



STATISTIČNI URAD REPUBLIKE SLOVENIJE
STATISTICAL OFFICE OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA



SLOVENSKE REGIJE V ŠTEVILKAH SLOVENE REGIONS IN FIGURES

Ljubljana, 2009



Publikacijo **Slovenske regije v številkah** izdaja Statistični urad RS tokrat že četrty zapored in v njej predstavlja zadnje ali najnovejše statistične podatke, ki se nanašajo predvsem na statistične regije Slovenije. Regionalni statistični podatki pomenijo podporo regionalnemu razvoju in so temeljno orodje za strokovno načrtovanje regionalne politike ter merjenje njenih učinkov. Nekatere od teh podatkov smo dolžni zagotavljati tudi za izkazovanje evropsko primerljivih podatkov za teritorialno raven statističnih regij, določenih z evropsko uredbo NUTS.

Prikazani podatki so zanimivi tudi za širšo javnost, saj podatek, ki je umeščen v prostor pridobi novo (dodano) vrednost. V želji, da bi izpolnili pričakovanja, potrebe in zahteve kar najširšega kroga uporabnikov statističnih podatkov in informacij, smo si prizadevali, da bi jim podatke predstavili čim bolj razumljivo, nazorno in izčrpno. Z rednim objavljanjem regionalnih podatkov želimo uporabnikom omogočiti neprekinjeno spremljanje nekaterih bolj ali manj dinamičnih socialnih, ekonomskih in drugih značilnosti posameznih delov Slovenije. Z objavo zadnjih ali najnovejših dostopnih statističnih podatkov pa vam skušamo predstaviti čim bolj aktualno stanje, povezano s prostorskimi spremembami v statističnih regijah in z njihovim razvojem.

V prvem delu publikacije je mogoče primerjati izbrane statistične kazalnike po posameznih statističnih področjih med vsemi regijami hkrati; nanizani so v tabelah, grafikonih in kartogramih in tako zelo nazorno odražajo podobnosti in razlikosti med regijami. V drugem delu publikacije pa so regije predstavljene posamezno, in sicer s sklopom absolutnih statističnih podatkov in z opisom nekaterih njihovih najbolj izstopajočih značilnosti in regionalnih posebnosti.

Tokratna izdaja publikacije prinaša tudi dve novosti. Prva je dopolnitev vsebinskih področij z nekaterimi novimi kazalniki ter vključitev kazalnikov za nova statistična področja, ki jih doslej še nismo objavljali. Mednje sodijo kultura, zdravstvo ter raziskovanje in razvoj, znanost in tehnologija. Druga novost pa je predstavitev dveh kohezijskih regij, imenovanih Vzhodna Slovenija in Zahodna Slovenija, to je členitev ozemlja Slovenije na ravni NUTS 2, ki je po Uredbi NUTS v veljavi od 1. januarja 2008. Kohezijski regiji sta podobno kot statistične regije predstavljeni z nekaterimi najpomembnejšimi statističnimi podatki in kazalniki, v spremljajočem besedilu pa so podane njune najbolj izstopajoče značilnosti.

Želimo, da bi vam naša publikacija tudi v prihodnje na svoj način razkrivala Slovenijo v različnostih in podobnostih med njenimi regijami.

*The Statistical Office of the Republic of Slovenia presents the latest annual statistics referring mostly to statistical regions now for the fourth time in the publication called **Slovene Regions in Figures**. Regional statistics play an important role in supporting regional development and are the basic tool for regional policy planning and for measuring the effects of regional policies. Some of these data have to be provided for the dissemination of European comparable data for the territorial level of statistical regions determined by the NUTS Regulation.*

At the same time the presented data are interesting also for the general public as the data with a spatial dimension have some new (added) value. Wishing to meet the expectations, needs and demands of the widest circle of users of statistical data and information, we strived to present regional statistics as clearly, comprehensively and understandably as possible. By regularly publishing statistical data, we wish to provide to our users continuous monitoring of some dynamic social, economic and other features of individual parts of our country. And by publishing the latest available data, we try to present the most up-to-date situation regarding spatial changes and the development of statistical regions.

In the first part of the publication statistical regions are presented by some selected fields of statistics. Selected indicators show similarities and diversity of regions and are presented in tables, charts and maps. The second part of the publication brings absolute statistical data presenting the regions one by one. Short comments point out some of their main characteristics and regional particularities.

This year's edition brings two novelties. The first one is completion of fields of statistics with some new indicators and inclusion of three new fields of statistics: culture, health, and research and development, science and technology. The second novelty is presentation of two cohesion regions, named Vzhodna Slovenija and Zahodna Slovenija. Since 1 January 2008 according to the NUTS Regulation these two cohesion regions are territorial units at NUTS 2 level. In the publication the cohesion regions are presented similar to the statistical regions with some most important statistical data and indicators and with short comments pointing out some of their main characteristics.

We truly hope that our publication will continue to successfully uncover the diversity of Slovenia and its regions.

Mag. Irena Krizman
generalna direktorica
Director-General

Izdal in založil Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, Vožarski pot 12 - **Uporaba in objava podatkov dovoljeni le z navedbo vira** - Odgovarja generalna direktorica mag. Irena Križman - Glavni urednik Tomaž Smrekar - Uredili Mojca Merc in Simona Klasinc - Redaktorica Marina Urbas - Slovensko besedilo jezikovno uredila Ivanka Zobec - Angleško besedilo jezikovno uredil Boris Panič - Oblikovanje naslovnice Ada Poklač - Oblikovanje in računalniški prelom Dušan Weiss - Računalniško oblikovanje grafikonov Ada Poklač - Računalniško oblikovanje kart Mojca Merc - Tisk Demat d. o. o. - Tiskano v 3 500 izvodih - [Http://www.stat.si](http://www.stat.si).

ISSN 1854-5327

*Prepared and published by the Statistical Office of the Republic of Slovenia, Ljubljana, Vožarski pot 12 - **Use and publication of data is allowed provided the source is acknowledged** - Director-General Irena Križman - Editor-in-Chief Tomaž Smrekar - Editors Mojca Merc and Simona Klasinc - Copy-editing Marina Urbas - Slovene Language Editor Ivanka Zobec - English Language Editor Boris Panič - Cover design Ada Poklač - Design and computer layout Dušan Weiss - Computer graphic layout design Ada Poklač - Computer design of maps Mojca Merc - Printed by Demat d.o.o. - Printed in 3,500 copies - [Http://www.stat.si](http://www.stat.si).*

ISSN 1854-5327



SPLOŠNI KAZALNIKI <i>GENERAL INDICATORS</i>	5	KMETIJSTVO <i>AGRICULTURE</i>	32
IZBRANI KAZALNIKI <i>SELECTED INDICATORS</i>	6	OKOLJE <i>ENVIRONMENT</i>	34
PREBIVALSTVO <i>POPULATION</i>	6	OGLEDALO REGIJE <i>MIRROR OF THE REGION</i>	36
IZOBRAŽEVANJE <i>EDUCATION</i>	10	POMURSKA REGIJA	36
TRG DELA <i>LABOUR MARKET</i>	12	PODRAVSKA REGIJA	38
SOCIALNA ZAŠČITA <i>SOCIAL PROTECTION</i>	14	KOROŠKA REGIJA	40
KULTURA <i>CULTURE</i>	16	SAVINJSKA REGIJA	42
ZDRAVSTVO <i>HEALTH PROTECTION</i>	18	ZASAVSKA REGIJA	44
REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD <i>REGIONAL GROSS DOMESTIC PRODUCT</i>	20	SPODNJEPOSAVSKA REGIJA	46
POSLOVNI SUBJEKTI <i>BUSINESS ENTITIES</i>	22	JUGOVZHODNA SLOVENIJA	48
STANOVANJA <i>DWELLINGS</i>	24	OSREDNJSLOVENSKA REGIJA	50
TRANSPORT <i>TRANSPORT</i>	26	GORENJSKA REGIJA	52
TURIZEM <i>TOURISM</i>	28	NOTRANJSKO-KRAŠKA REGIJA	54
RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA <i>RESEARCH & DEVELOPMENT, SCIENCE & TECHNOLOGY</i>	30	GORIŠKA REGIJA	56
		OBALNO-KRAŠKA REGIJA	58
		KOHEZIJSKA REGIJA VZHODNA SLOVENIJA	60
		KOHEZIJSKA REGIJA ZAHODNA SLOVENIJA	62
		DEFINICIJE <i>DEFINITIONS</i>	64
		VIRI <i>SOURCES</i>	65
		KAKO DO STATISTIČNIH PODATKOV IN INFORMACIJ <i>HOW TO OBTAIN STATISTICAL DATA AND INFORMATION</i>	68



Fotografije so prispevali / Photos by:

POMURSKA

Prekmurska idila

Foto / Photo: Luka Esenko

Vir / Source: Arhiv TIC Moravske Toplice

PODRAVSKA

Reka Drava - prodišče, plitvine in brzice

Foto / Photo: Marjan Šenica

Vir / Source: Sokol, Agencija Republike Slovenije za okolje
/ Environmental Agency of the Republic of Slovenia

KOROŠKA

Na Jamnici

Foto / Photo: Tomo Jeseničnik

Vir / Source: Arhiv RRA Koroška

ŠAVINJSKA

Škalce

Foto / Photo: Borut Brumec

Vir / Source: Arhiv Zlati Grič, Slovenske Konjice

ZASAVSKA

Zasavska Sveta gora

Foto / Photo: Damir Kozolič

SPODNJEPOSAVSKA

Sevnica, grad

Foto / Photo: Gorazd Žagar

Vir / Source: www.gradovi.net

JUGOVZHODNA SLOVENIJA

Kolpa v poletnem soncu

Foto / Photo: Srečko Bastač

Vir / Source: Zavod RIC Bela krajina

OSREDNJESLOVENSKA

Grad Bistra

Foto / Photo: Branko Čeak

Vir / Source: Mestna občina Ljubljana

GORENJSKA

Vršič, jezerca na Slemenu

Foto / Photo: Bobo

Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian tourist board

NOTRANJSKO-KRAŠKA

Planinsko polje

Foto / Photo: Aleš Fevžer

Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian tourist board

GORIŠKA

Drežnica

Foto / Photo: Matevž Lenarčič

Vir / Source: Arhiv LTO Sotočje

OBALNO-KRAŠKA

Izola z ribiškimi čolni

Foto / Photo: Janez Skok

Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian tourist board

VZHODNA SLOVENIJA

Maribor, več kot 400 let stara trta

Foto / Photo: Boris Bajželj

Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian tourist board

ZAHODNA SLOVENIJA

Štanjel, kraška kamnita vas

Foto / Photo: Darinka Mladenovič

Vir / Source: Slovenska turistična organizacija / Slovenian tourist board

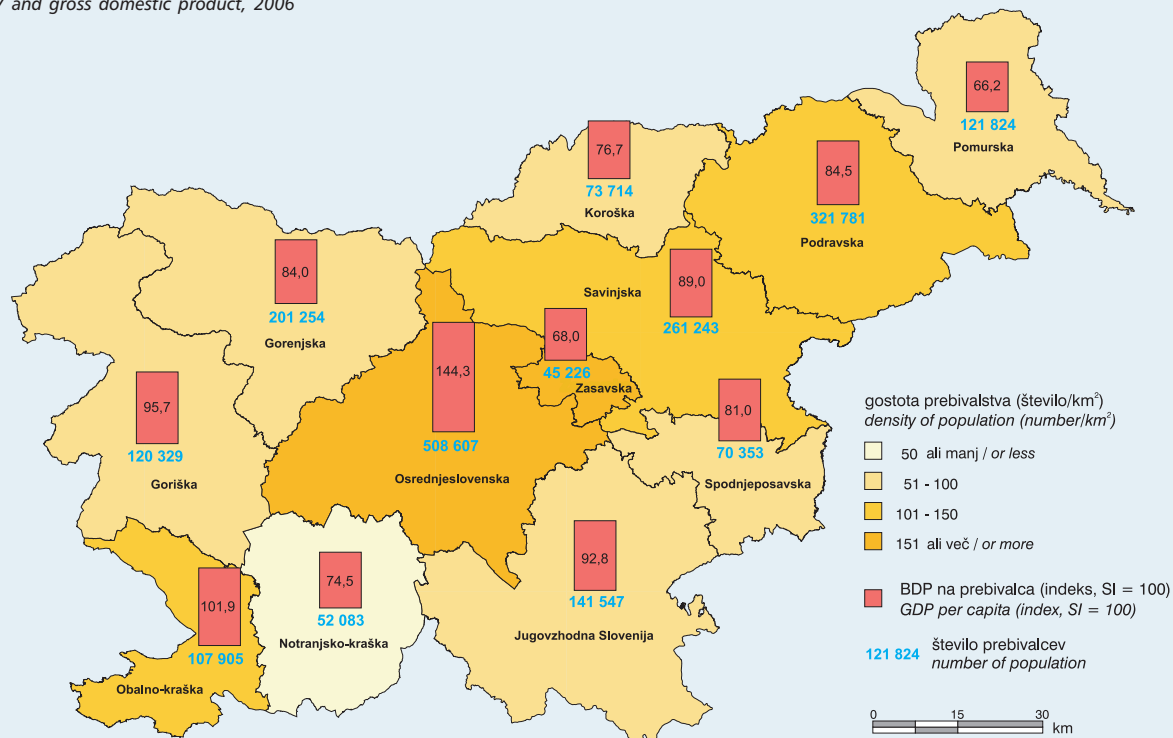
Krajšave in kratice / Abbreviations

ha	hektar / hectare
kg	kilogram / kilogram
km	kilometer / kilometre
km ²	kvadratni kilometer / square kilometre
m	meter / metre
m ²	kvadratni meter / square metre
mio	milijon / million
%	odstotek / percentage
‰	odtisoček / per thousand

BDP	bruto domači proizvod
GDP	gross domestic product
BDV	bruto dodana vrednost
GVA	gross value added
EUR	evro / Euro
EU-27	vse države članice Evropske unije / total of EU Member States
GURS	Geodetska uprava Republike Slovenije
SMA	Surveying and Mapping Authority of the Republic of Slovenia

IVZ	Institut za varovanje zdravja RS
IPH	Institute for Public Health
RRD	razvojno-raziskovalna dejavnost
R&D	research and development
SI	Slovenija / Slovenia
SKD	Standardna klasifikacija dejavnosti Standard Classification of Activities
SURS	Statistični urad Republike Slovenije
SORS	Statistical Office of the Republic of Slovenia

Prebivalstvo, 2007 in bruto domači proizvod, 2006
Population, 2007 and gross domestic product, 2006



Vira: SURS in GURS
Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Prebivalci, stari 0 - 14 let (%)	2007 ¹⁾	13,9	13,1	12,9	14,0	14,2	12,7	13,8	15,0	14,5	14,9	13,6	13,3	11,9	Population aged 0-14 (%)
Prebivalci, stari 65 let ali več (%)	2007 ¹⁾	16,1	16,2	16,5	15,0	15,0	16,9	16,4	15,3	16,0	16,2	16,9	17,9	17,3	Population aged 65 or over (%)
Koeficient starostne odvisnosti (%)	2007 ¹⁾	42,9	41,4	41,7	40,8	41,2	42,2	43,3	43,5	43,9	45,0	44,0	45,4	41,1	Age dependency ratio (%)
Tuje prebivalstvo (%)	2007 ¹⁾	3,4	0,9	2,6	1,6	3,6	2,8	3,2	3,1	4,2	2,9	4,4	3,7	6,4	Foreign population (%)
Letna stopnja rasti prebivalstva (‰)	2007	7,7	-2,0	6,5	1,3	10,7	-0,1	4,2	9,2	9,3	6,8	11,7	7,1	16,4	Annual population growth rate (‰)
Na 1 000 prebivalcev															Per 1 000 population
živorojeni	2007	9,8	8,2	8,3	9,3	9,8	9,9	8,4	10,6	11,0	10,7	9,8	9,8	9,2	live births
umrli	2007	9,2	11,0	10,0	8,9	8,8	9,8	11,0	9,7	7,9	8,7	10,5	9,8	9,4	deaths
priseljenci ²⁾	2007	18,9	7,3	15,7	7,7	20,2	12,5	19,2	19,1	22,9	15,0	25,9	19,7	31,6	immigrants ²⁾
odseljenci ²⁾	2007	11,8	7,1	8,5	8,1	11,7	12,9	13,5	12,6	13,9	11,0	14,9	11,8	16,8	emigrants ²⁾
sklenitve zakonskih zvez	2007	3,2	2,5	2,7	3,2	2,7	2,7	3,0	3,1	3,6	3,4	3,3	3,5	3,4	marriages
razveze zakonskih zvez	2007	1,3	0,9	1,2	0,9	1,2	1,4	1,0	1,2	1,5	1,3	1,0	1,3	1,8	divorces
Povprečna starost															Mean age
neveste ob sklenitvi zakonske zveze	2007	30,3	30,0	31,6	31,9	30,4	30,7	29,5	29,0	30,4	29,7	28,7	29,4	30,9	of bride at marriage
ženina ob sklenitvi zakonske zveze	2007	33,2	33,0	34,3	34,4	33,1	32,9	32,5	32,1	33,3	32,5	31,6	32,6	33,9	of groom at marriage
matere ob rojstvu vseh otrok	2007	29,9	29,0	29,5	29,2	29,3	29,2	29,3	29,0	30,7	29,8	30,1	30,3	30,4	of mother at live birth
matere ob rojstvu prvega otroka	2007	28,2	27,5	27,9	27,5	27,5	27,5	27,0	27,3	29,2	27,9	28,5	28,7	29,1	of mother at first birth
umrlega moškega	2007	69,1	67,8	68,0	68,0	68,5	67,7	69,3	68,7	69,8	68,8	70,3	71,8	71,1	of men at death
umrle ženske	2007	78,2	78,1	76,9	77,3	77,6	76,6	77,7	78,0	79,1	79,1	81,2	79,2	78,1	of women at death

1) Stanje 31. december. / As of 31 December.

2) Upoštevana so selitve prebivalcev iz tujine oz. v tujino in selitve med statističnimi regijami. / Net migration from or to abroad and net migration between statistical regions are taken into account.

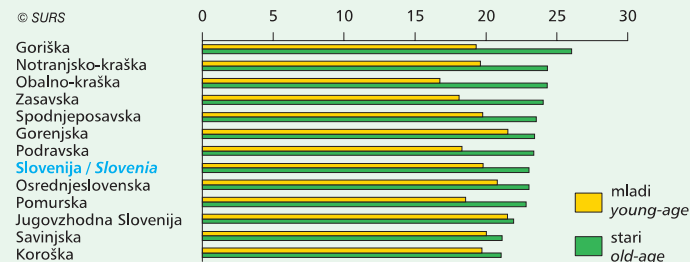
Število prebivalcev je v letu 2007 najbolj naraslo v obalno-kraški regiji, upadlo pa je v pomurski in zasavski regiji.

The highest population growth rate was recorded in the Obalno-kraška region, while a decline in the number of population was recorded in Pomurska and Zasavska.

Koeficient starostne odvisnosti starih je bil v letu 2007 prvič v vseh statističnih regijah večji od koeficienta starostne odvisnosti mladih.

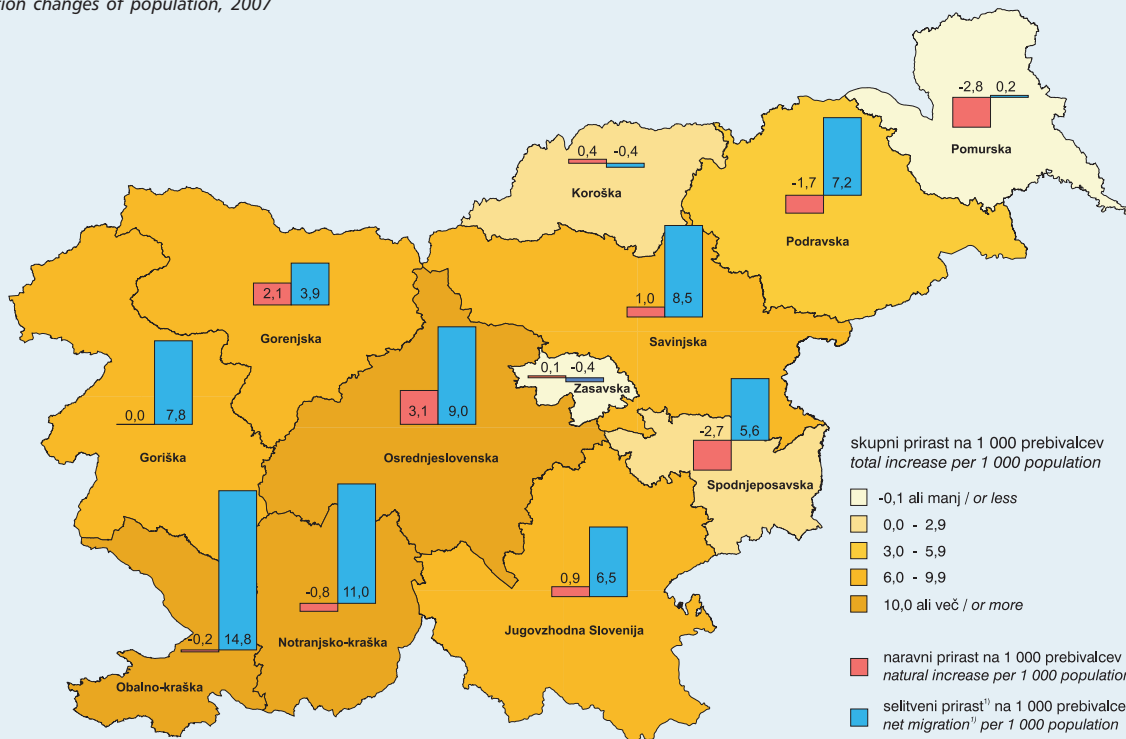
In 2007, the old-age dependency ratio was for the first time in all statistical regions higher than the young-age dependency ratio.

Koeficienta starostne odvisnosti mladih in starih¹⁾, 31. december 2007
Young- and old-age dependency ratios¹⁾, 31 December 2007



1) Glej definicijo na str. 64. / See definition on page 64.

Naravno in selitveno gibanje prebivalstva, 2007
Natural and migration changes of population, 2007



1) Upoštevana sta selitveni prirast s tujino in selitveni prirast med statističnimi regijami. / *Net migration from abroad and net migration between statistical regions are taken into account.*

Vira: SURS in GURS
 Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Celotna stopnja rodnosti	2007	1,38	1,13	1,19	1,29	1,36	1,46	1,22	1,51	1,51	1,51	1,38	1,41	1,32	Total fertility rate
Živorajeni, rojeni ženskam, mlajšim od 25 let (%)	2007	14,3	18,6	16,8	17,3	17,3	17,8	18,4	19,1	10,4	14,0	12,8	9,9	11,7	Live births to women under 25 years (%)
Živorajeni, rojeni ženskam, starejšim od 34 let (%)	2007	13,5	10,4	12,2	10,3	11,1	11,1	11,1	9,9	17,2	13,0	15,0	14,3	16,1	Live births to women over 34 years (%)
Prvorajeni od vseh živorojenih otrok (%)	2007	48,7	50,4	50,8	45,0	49,1	52,3	44,6	46,3	48,6	46,4	44,2	49,3	54,1	First born of all live-born children (%)
Živorajeni, rojeni zunaj zakonske zveze (%)	2007	50,8	59,1	66,7	69,1	59,6	53,7	50,3	49,5	42,7	45,4	36,9	37,6	45,7	Live births outside marriage (%)
Umrli dojenčki na 1 000 živorojenih	2007	2,8	4,0	3,4	5,9	3,5	6,7	1,7	2,7	1,6	2,8	3,9	1,7	2,0	Infant mortality per 1 000 live births
Umrli - izbrani vzroki smrti															Mortality by cause of death
bolezni obočcil (%)	2007	41,0	44,8	41,9	35,7	40,3	41,3	46,8	42,5	37,8	40,8	42,3	45,0	38,6	diseases of the circulatory system (%)
maligna obolenja (%)	2007	30,3	26,5	28,3	31,1	29,7	28,0	24,9	27,7	33,2	31,5	29,1	33,6	33,7	neoplasms (%)
bolezni prebavil (%)	2007	6,4	7,3	7,3	6,4	7,0	7,0	7,7	8,2	6,3	4,5	4,0	4,2	5,5	diseases of the digestive system (%)
bolezni dihal (%)	2007	5,7	5,2	5,1	6,7	6,4	4,5	5,4	4,8	5,9	5,7	8,1	5,2	6,9	diseases of the respiratory system (%)
poškodbe (%)	2007	8,1	8,5	8,7	8,4	8,4	9,5	7,2	6,8	8,0	9,2	7,3	5,3	8,2	accidents (%)
Prezgodnja umrljivost moških ¹⁾ (%)	2007	33,0	37,4	36,2	33,3	35,2	38,3	31,5	33,5	31,3	32,7	27,5	26,2	27,7	Rate of premature mortality, men ¹⁾
Prezgodnja umrljivost žensk ¹⁾ (%)	2007	13,7	14,1	16,2	12,5	15,1	17,4	15,0	13,3	13,0	12,9	8,1	12,1	11,0	Rate of premature mortality, women ¹⁾
Povprečna starost umrlih zaradi poškodb															Mean age at death due to accidents
moški	2007	53,7	50,3	53,5	54,3	54,3	54,1	57,2	55,6	55,7	51,1	48,5	56,5	49,8	men
ženske	2007	70,0	71,5	71,0	65,6	67,8	61,2	75,4	70,4	70,8	72,8	70,4	74,2	60,7	women

1) Delež oseb, ki so bile ob smrti stare manj kot 65 let. / Share of population under 65 years of age at death.

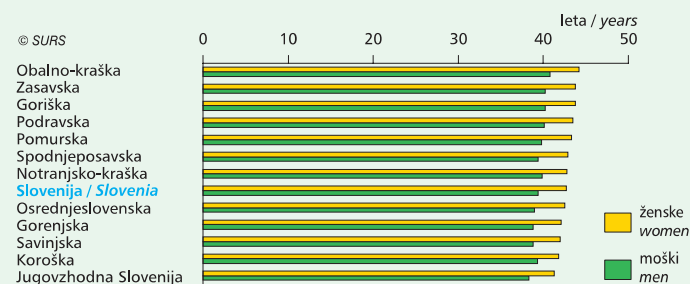
Delež žensk, ki so bile ob rojstvu otroka mlajše od 25 let, je bil leta 2007 najnižji v goriški regiji (9,9 %). Dvakrat višji je bil v jugovzhodni Sloveniji (19,1 %); tam je bila stara manj kot 25 let vsaka peta mama.

The share of live births to women under 25 years of age in 2007 was the lowest in the Goriška region (9.9%). It was twice as high in Jugovzhodna Slovenija (19.1%) where every fifth mother was younger than 25.

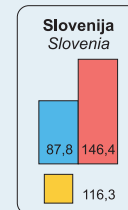
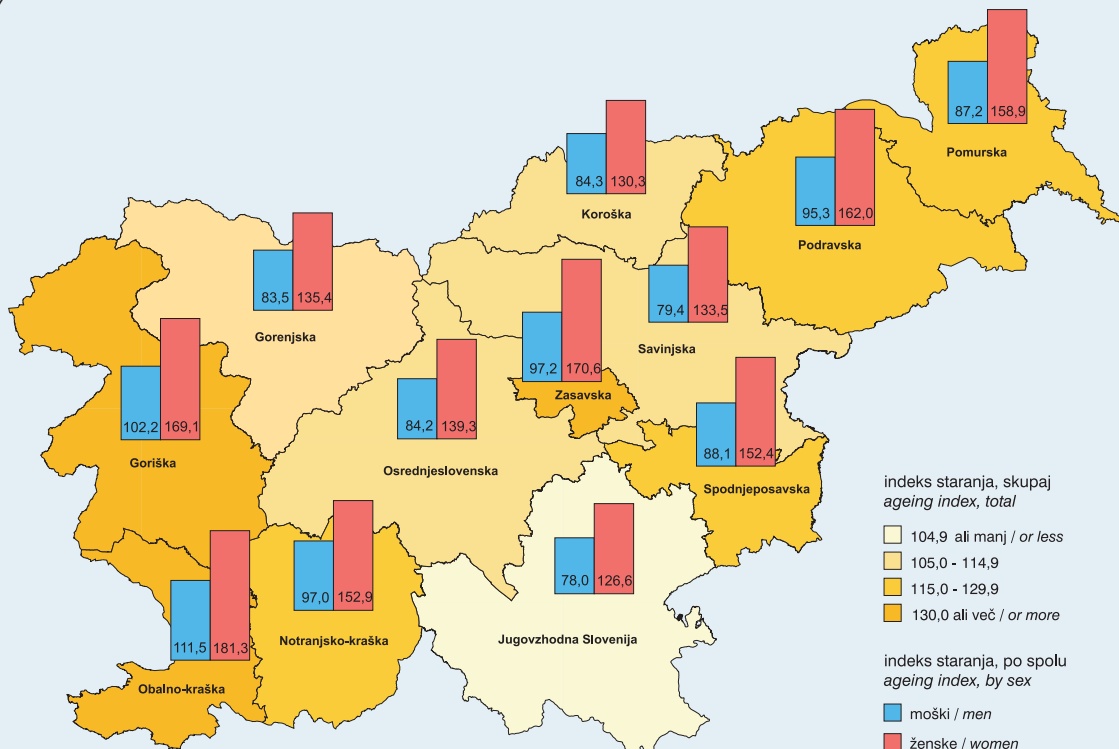
Razlika med povprečnima starostma moškega in ženske je bila ob koncu leta 2007 največja v zasavski in goriški regiji, in sicer so bile ženske v povprečju za 3,6 leta starejše od moških.

The largest difference between the mean age of men and women in 2007 was recorded in Zasavska and Goriška regions, where women were on average 3.6 years older than men.

Povprečna starost prebivalcev po spolu, 31. december 2007
Mean age of population by sex, 31 December 2007



Indeks staranja, 2007
Ageing index, 2007



indeks staranja, skupaj
ageing index, total

- 104,9 ali manj / or less
- 105,0 - 114,9
- 115,0 - 129,9
- 130,0 ali več / or more

indeks staranja, po spolu
ageing index, by sex

- moški / men
- ženske / women

Vira: SURS in GURS
Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Otroci v vrtcih med vsemi otroki, starimi 1 - 5 let (%)	2007/08 ¹⁾	67,1	65,8	65,3	58,5	67,7	54,6	62,6	64,7	74,6	60,8	57,6	61,3	75,3	Children aged 1-5 in kindergartens (%)
Število učencev na osnovno šolo	2007/08 ¹⁾	206	180	215	156	185	224	219	206	257	240	152	145	179	Number of pupils per elementary school
Število osnovnih šol na 1 000 osnovnošolcev	2007/08 ¹⁾	4,9	5,6	4,6	6,4	5,4	4,5	4,6	4,9	3,9	4,2	6,6	6,9	5,6	Number of elementary schools per 1 000 pupils
Število dijakov na enega učitelja ²⁾	2006/07 ³⁾	12,9	12,5	12,9	13,1	12,6	13,1	13,7	13,5	12,6	14,2	12,9	12,7	12,0	Number of upper secondary school pupils per teacher ²⁾
Študenti na 1 000 prebivalcev	2007/08 ¹⁾	56,3	45,0	49,6	57,7	57,0	52,5	54,7	58,0	61,7	59,4	57,9	59,0	51,4	Tertiary students per 1 000 population
Študenti med prebivalci, starimi 19 - 26 let (%)	2007	51,8	41,3	47,3	50,0	50,3	47,9	48,1	48,8	58,5	53,1	53,3	56,3	50,9	Tertiary students as % of the population aged 19-26
Ženske v terciarnem izobraževanju med vsemi študenti v terciarnem izobraževanju (%)	2007/08 ¹⁾	58,2	58,2	57,7	57,2	59,2	59,8	57,4	58,8	58,3	58,0	58,4	57,2	56,9	Women in tertiary education as % of all students in tertiary education
Vseživljenjsko izobraževanje odraslih ⁴⁾ (%)	2007	14,8	14,1	11,9	12,7	12,9	15,4	14,2	13,7	17,5	15,4	18,6	15,8	14,6	Lifelong learning ⁴⁾ (%)

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.

2) Upoštevano je število učiteljev, izraženo v ekvivalentu polnega delovnega časa. / The number of teachers expressed in full time equivalent is taken into account.

3) Podatki se nanašajo na konec šolskega leta. / Data relate to the end of the school year.

4) Upoštevani so prebivalci, stari 25 - 64 let, vključeni v izobraževalne programe (redni šolski programi, tečaji, seminarji, krožki itd.) / All participants in regular school programmes, courses, seminars, etc., among population aged 25-64 are included.

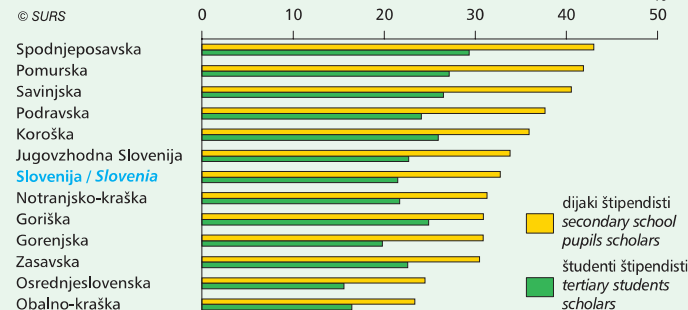
Med osebami v starostni skupini 25–64 let, vključenimi v letu 2007 v različne izobraževalne programe, jih je bilo največ v notranjsko-kraški regiji (18,6 %), najmanj pa v podravski regiji (11,9 %).

In 2007, the highest share of population aged 25-64 years attended different educational programmes in the Notranjsko-kraška region (18.6%) and the lowest share in the Podravska region (11.9%).

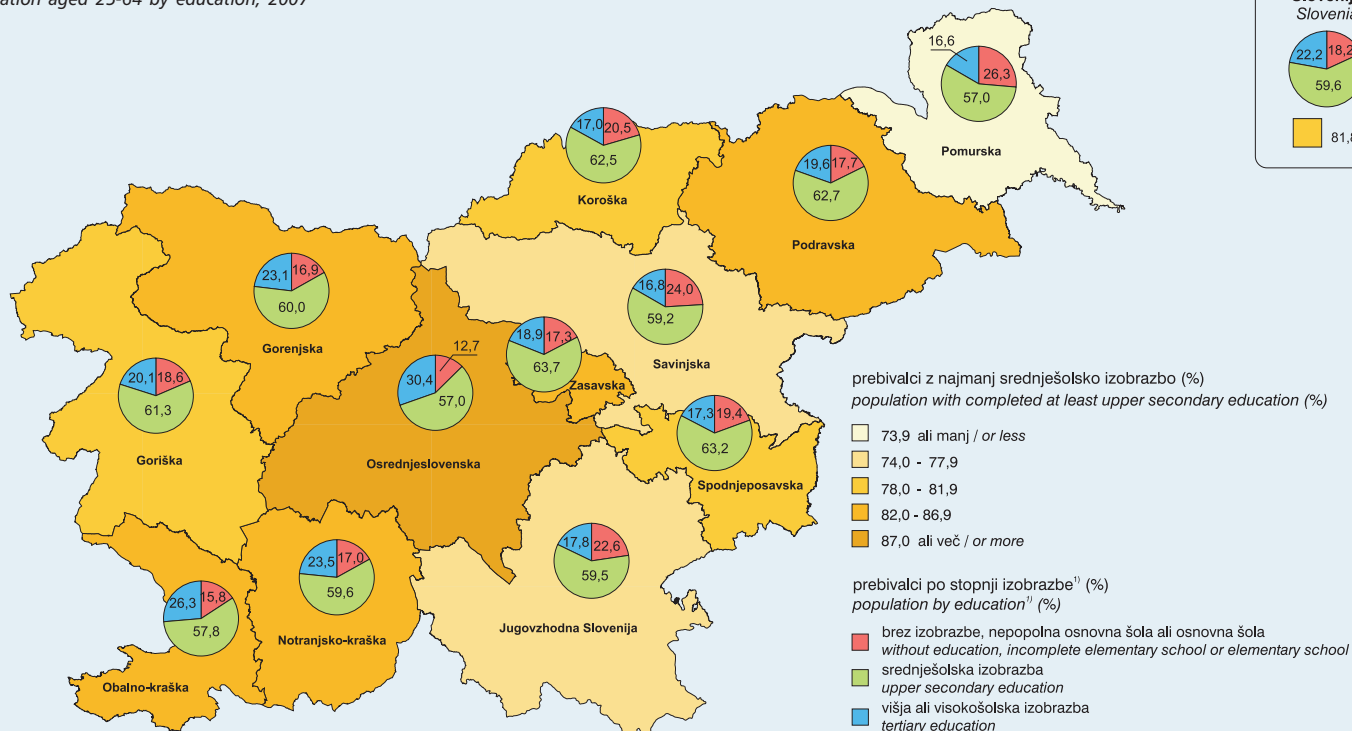
Leta 2007 je bilo največ študentov v spodnjeposavski regiji, in sicer med dijaki (43,0 % in med študenti (29,3 %). Najmanj dijakov študentov je bilo v obalno-kraški regiji (23,4 %), najmanj študentov študentov pa v osrednjeslovenski regiji (15,6 %).

In 2007, Spodnjeposavska had the highest share of secondary school pupils (43.0%) and students (29.3%) receiving scholarships. The lowest share of secondary school pupils receiving scholarships was recorded in the Obalno-kraška region (23.4%) and the lowest share of students receiving scholarships in the Osrednjeslovenska region (15.6%).

Dijaki študenti (% od vseh dijakov) in študenti študenti (% od vseh študentov), 2007
Scholars as % of all upper secondary school pupils and scholars as % of all tertiary students, 2007



Izobrazba prebivalcev, starih 25 - 64 let, 2007
Population aged 25-64 by education, 2007



1) Seštevkci se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Because of rounding, the totals do not add up.

Vira: SURS, GURS
Sources: SORS, SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Indeks delovne migracije ¹⁾	2007	100,0	90,3	97,0	88,7	97,9	73,9	84,2	91,4	121,7	86,1	78,4	96,0	98,8	Labour migration index ¹⁾
Delovno aktivno prebivalstvo, staro 55 - 64 let (%)	2007 ²⁾	7,7	6,8	7,9	6,1	6,3	6,3	6,5	5,8	9,4	7,1	7,3	7,8	9,9	Persons in employment aged 55 - 64 years (%):
Stopnja registrirane brezposelnosti, skupaj (%)	2007	7,7	13,4	10,4	8,1	9,4	9,7	8,9	7,0	5,9	4,9	5,4	4,9	6,3	Registered unemployment rate, total (%)
Stopnja dolgotrajne brezposelnosti (več kot eno leto) (%)	2007	4,1	7,8	5,5	4,3	5,3	5,1	5,0	4,1	3,2	1,9	2,4	2,5	2,8	Long-term unemployment rate (over one year) (%)
Registrirane brezposelne osebe po stopnji izobrazbe ³⁾															Registered unemployed persons by level of education ³⁾
osebe z osnovnošolsko izobrazbo (%)	2007 ²⁾	39,2	50,8	35,5	33,5	35,9	42,4	43,1	54,9	36,6	38,0	37,6	35,8	35,9	persons with basic education (%)
osebe s srednješolsko izobrazbo (%)	2007 ²⁾	50,7	43,3	55,5	55,6	55,4	50,3	48,9	37,9	49,4	49,9	49,4	50,6	51,4	persons with upper secondary education (%)
osebe z višjo in visokošolsko izobrazbo (%)	2007 ²⁾	10,1	5,9	9,1	11,0	8,8	7,3	7,9	7,3	14,0	12,2	13,1	13,5	12,7	persons with tertiary education (%)
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo (EUR)	2007	1 284,79	1 062,73	1 193,82	1 128,50	1 159,35	1 192,77	1 181,43	1 221,89	1 454,09	1 244,85	1 125,85	1 280,10	1 278,97	Average monthly gross earnings per person (EUR)
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo (EUR)	2007	834,50	715,42	786,19	746,73	767,59	787,07	781,59	806,86	921,17	816,80	751,01	840,63	833,24	Average monthly net earnings per person (EUR)
Povprečna mesečna plača za plačano uro (EUR)	2007	7,55	6,25	6,99	6,60	6,83	6,92	6,94	7,12	8,58	7,28	6,66	7,53	7,56	Average monthly gross earnings per hour (EUR)
Zaposleni, ki so prejeli trinajsto plačo v novembru (%)	2007	23,8	15,9	21,9	24,1	25,2	18,3	23,4	29,6	21,0	25,1	26,0	37,3	27,2	Persons who received the thirteenth wage in November (%)
Zaposleni, ki so prejeli trinajsto plačo v decembru (%)	2007	6,5	4,6	4,2	2,8	12,0	4,9	1,5	4,4	7,2	5,2	1,8	7,2	8,2	Persons who received the thirteenth wage in December (%)
Prispevki in davki od bruto plače (%)	2007	35,1	32,7	34,2	33,8	33,8	34,0	33,8	34,0	36,7	34,4	33,3	34,3	34,9	Taxes and contributions of gross earnings (%)

1) Všteti so delovno aktivni prebivalci, ki vključujejo tudi kmete. / Persons in employment comprising farmers are included.

2) Stanje 31. december. / As of 31 December.

3) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Because of rounding, the totals do not add up.

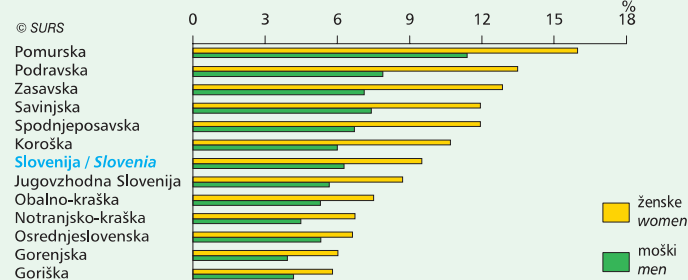
Povprečna mesečna bruto plača za plačano uro je leta 2007 v osrednjeslovenski regiji znašala 8,58 EUR, v pomurski regiji pa 6,25 EUR.

In 2007, average monthly gross earnings per hour paid amounted in the Osrednjeslovenska region to EUR 8.58 and in the Pomurska region to EUR 6.25.

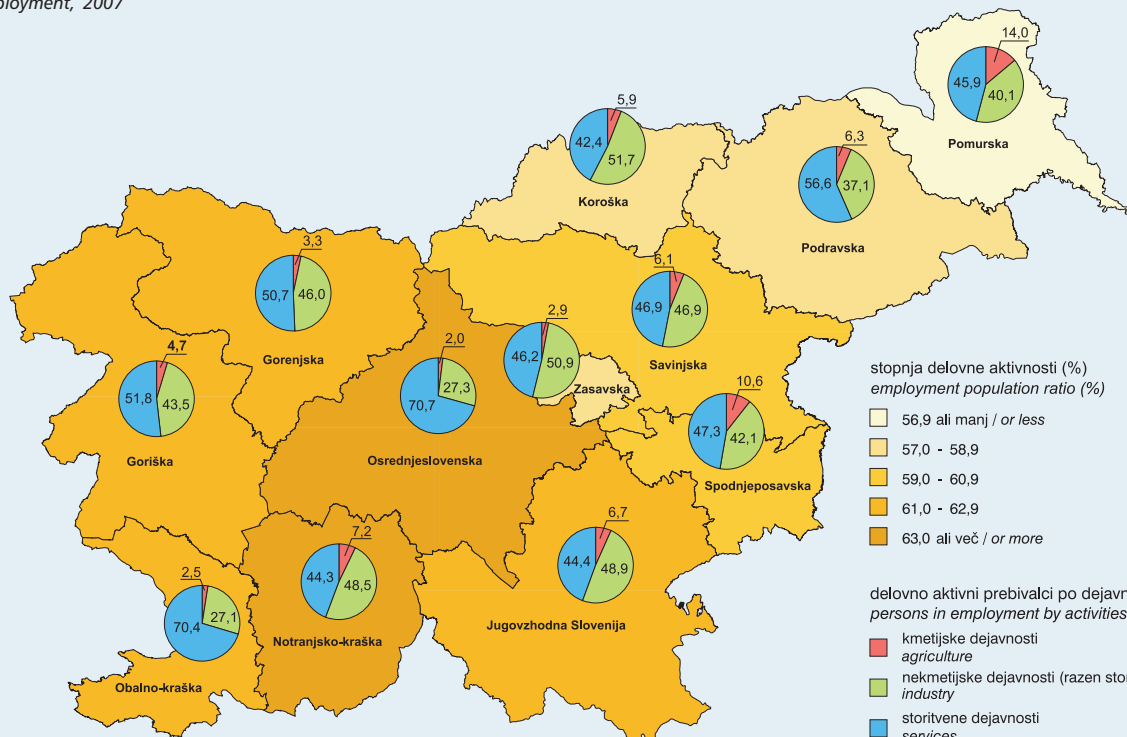
Stopnja registrirane brezposelnosti za ženske je bila v letu 2007 najvišja v pomurski regiji (16,0 %), sledili sta ji podravska (13,5 %) in zasavska regija (12,9 %). Stopnja registrirane brezposelnosti za moške je bila v tem letu prav tako najvišja v pomurski regiji (11,4 %).

The registered unemployment rate for women was in 2007 the highest in the Pomurska region (16.0%), followed by Podravska (13.5%) and Zasavska (12.9%). In the same year the registered unemployment rate for men was also the highest in the Pomurska region (11.4%).

Stopnja registrirane brezposelnosti po spolu, 2007
Registered unemployment rate by sex, 2007



Delovno aktivno prebivalstvo, 2007
Persons in employment, 2007



stopnja delovne aktivnosti (%)
employment population ratio (%)

- 56,9 ali manj / or less
- 57,0 - 58,9
- 59,0 - 60,9
- 61,0 - 62,9
- 63,0 ali več / or more

delovno aktivni prebivalci po dejavnostih¹⁾ (%)
persons in employment by activities¹⁾ (%)

- kmetijske dejavnosti
agriculture
- nekmetske dejavnosti (razen storitvene)
industry
- storitvene dejavnosti
services

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Because of rounding, the totals do not add up.

Vira: SURS in GURS
Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Na 1 000 prebivalcev															Per 1 000 population
prejemniki denarnih socialnih pomoči	2007	41,0	74,5	66,3	43,7	56,6	57,8	49,0	32,7	23,2	22,5	27,7	21,0	33,9	recipients of financial social assistance
upravičenci do porodniškega nadomestila	2007	10,1	7,6	8,0	9,5	9,7	9,1	8,6	10,4	11,8	11,4	10,3	10,8	9,5	maternity leave compensation beneficiaries
upravičenci do nadomestila za nego in varstvo otroka	2007	13,6	10,1	11,0	13,0	13,0	11,6	12,0	14,0	16,1	15,6	14,1	14,3	12,2	beneficiaries to compensation for child nursing
upravičenci do očetovskega nadomestila	2007	8,0	5,4	6,0	8,4	8,2	8,3	7,6	8,8	8,9	9,4	9,1	8,5	7,2	father's compensation beneficiaries
Upravičenci do otroškega dodatka na 1 000 prebivalcev, starih nad 18 let	2007	150,6	154,0	152,3	171,4	166,9	158,5	159,4	165,4	136,8	156,6	151,4	139,2	127,2	Beneficiaries receiving child allowance per 1 000 population aged over 18 years
Število otrok, prejemnikov dodatka za nego na 1 000 otrok, starih do 18 let	2007	17,7	17,2	19,8	17,8	17,0	18,6	16,6	18,1	16,3	20,2	19,3	16,6	15,6	Number of children receiving allowance for nursing per 1 000 children, aged up to 18 years

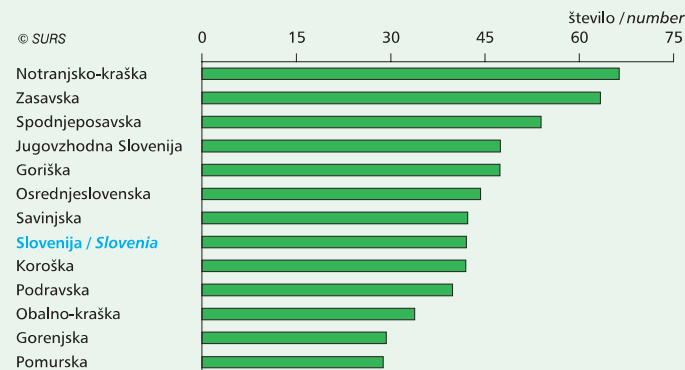
Največ prejemnikov vsaj ene izmed štirih vrst denarnih socialnih pomoči po Zakonu o socialnem varstvu je bilo leta 2007 v pomurski regiji (75 na 1 000 prebivalcev), najmanj pa v goriški regiji (21 na 1 000 prebivalcev).

Most recipients of one of the four types of social welfare benefits according to the Social Security Act were recorded in 2007 in the Pomurska region (75 per 1 000 population) and the fewest in the Goriška region (21 per 1 000 population)

Največ ležišč v domovih za ostarele na 1 000 prebivalcev, starih 65 let ali več, je imela leta 2007 notranjsko-kraška regija (66), sledila ji je zasavska regija (63), najmanj ležišč pa je imela pomurska regija (29).

In 2007, the Notranjsko-kraška region had the highest number of beds in old people's homes per 1 000 population aged 65 or more (66), followed by the Zasavska region (63); the lowest number of beds in old people's homes was recorded in the Pomurska region (29).

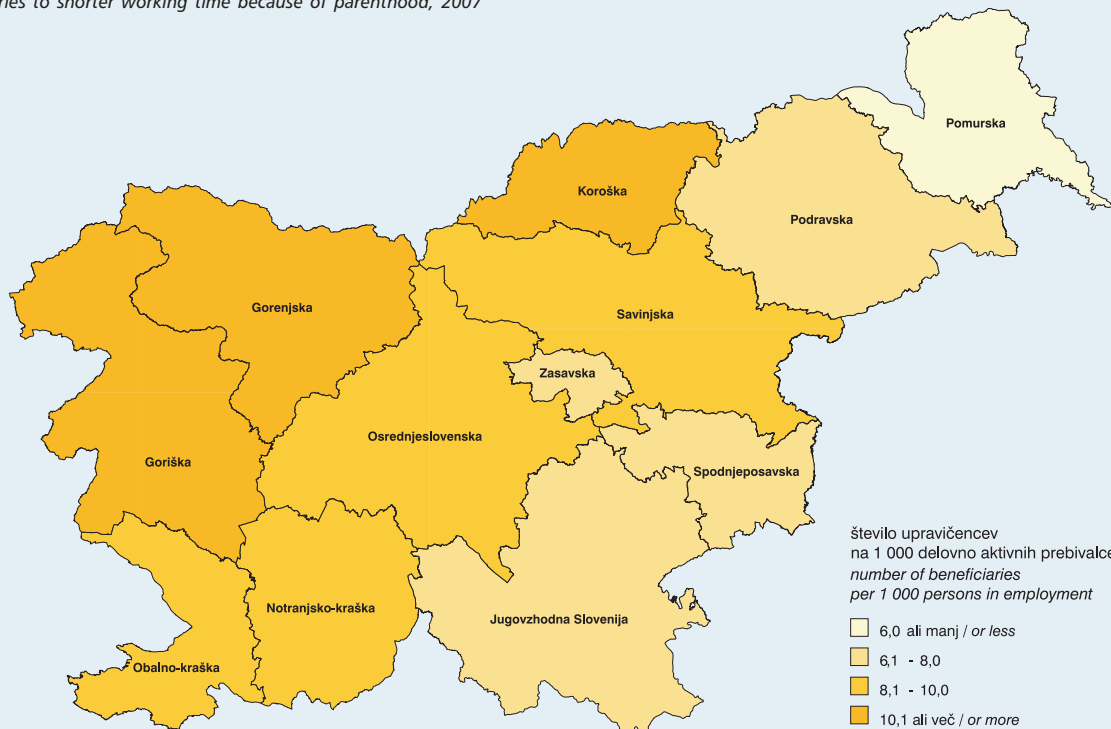
Število ležišč v domovih za ostarele na 1 000 prebivalcev, starih 65 let ali več, 31. december 2007
Number of beds in old people's homes per 1 000 population aged 65 or more, 31 December 2007



Upravičenci do dela s krajšim delovnim časom zaradi starševstva, 2007
 Beneficiaries to shorter working time because of parenthood, 2007

Slovenija
 Slovenia

8,8



Vira: SURS in GURS
 Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Število muzejev in razstavišč na 10 000 prebivalcev	2007	0,8	0,8	0,6	1,1	0,6	0,7	0,9	1,1	1,1	0,6	0,4	0,8	0,8	Number of museums and exhibition grounds per 10 000 population
Obisk otrok in mladine v muzejih in razstaviščih (%)	2007	27,9	29,9	29,4	23,7	27,2	38,3	30,2	42,4	24,7	43,1	23,6	23,6	22,9	Attendance of children and youth in museums and exhibition grounds (%)
Občasne razstave v muzejih in razstaviščih (% od vseh razstav)	2007	76,9	67,8	81,2	31,7	62,1	82,8	35,0	74,5	85,3	83,5	46,2	55,0	91,3	Temporary exhibitions in museums and exhibition grounds (% of all exhibitions)
Število članov splošnih knjižnic na 1 000 prebivalcev	2007	260	248	212	269	214	244	208	256	336	219	306	263	271	Members of general libraries per 1 000 population
Mladi, stari do 15 let, ki so včlanjeni v splošne knjižnice (%)	2007	31,5	41,2	29,7	33,0	36,1	33,2	34,4	31,5	28,6	31,4	34,4	25,5	35,4	Young people, up to 15 years of age, who are members of general libraries
Povprečno število obiskov splošne knjižnice na člana splošne knjižnice	2007	18	15	14	20	18	16	20	20	18	18	22	21	21	Average number of attendance in general libraries per its member
Povprečno število izposojenih enot knjižničnega gradiva na člana splošne knjižnice	2007	49	38	41	44	51	33	54	51	54	56	50	50	37	Average lending of library material per member of a general library

Po deležu otrok in mladine med obiskovalci muzejev in razstavišč je bila v letu 2007 na prvem mestu gorenjska (43,1 %), na zadnjem mestu pa obalno-kraška regija (22,9 %).

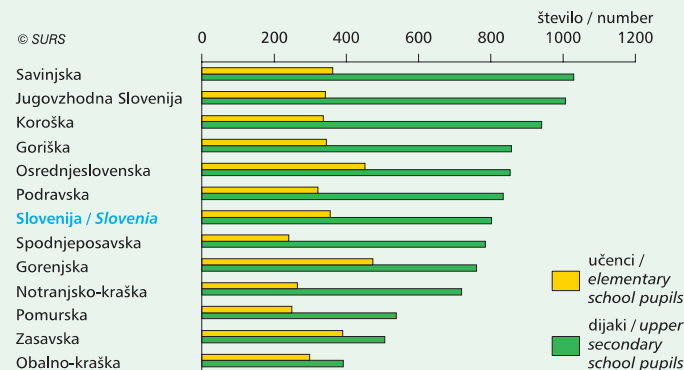
As regards attendance of children and youth in museums and exhibition grounds, in 2007 Gorenjska ranked first with 43.1% and Obalno-kraška last with 22.9%.

V osnovnošolske knjižnice je bilo v letu 2006 v povprečju včlanjenih največ učencev v gorenjski regiji (474), v srednješolske knjižnice pa največ dijakov v savinjski regiji (1 029).

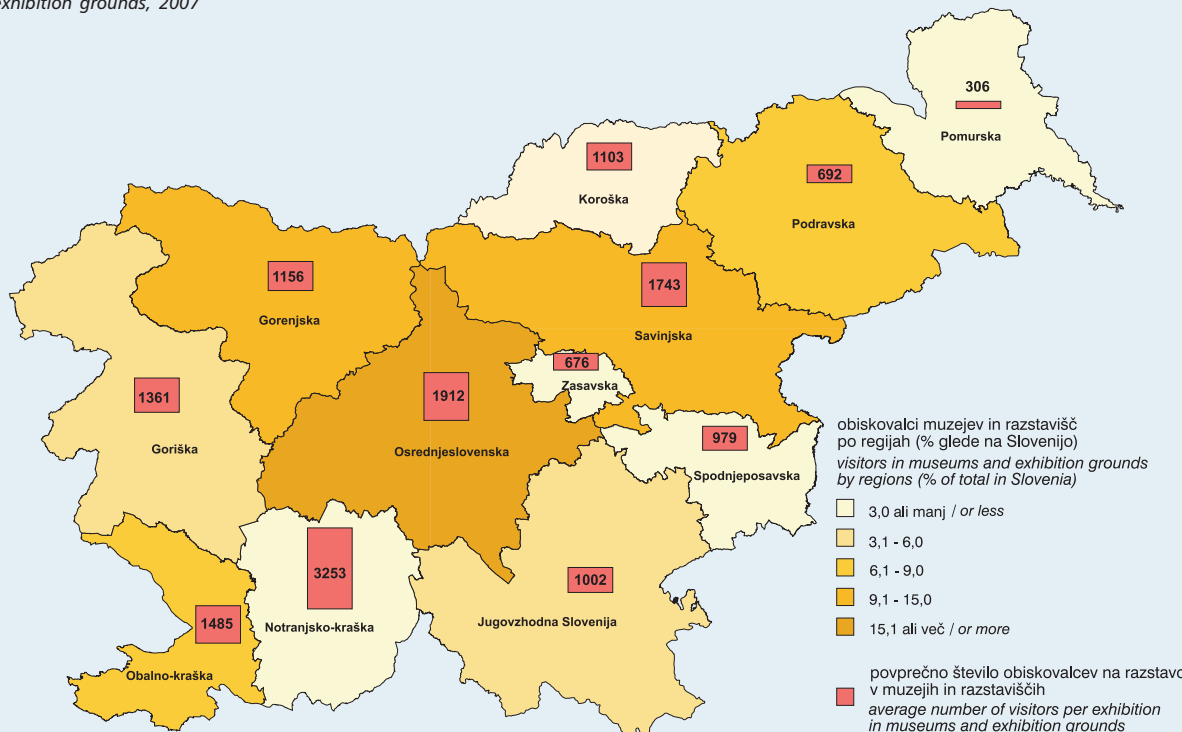
In 2006 the highest number of elementary school pupils per elementary school library was recorded in the Gorenjska region (474) and the highest number of upper secondary school pupils per school library in the Savinjska region (1 029).

Povprečno število učencev in dijakov na šolsko knjižnico, 2006

Average number of elementary and upper secondary school pupils per school library, 2006



Muzeji in razstavišča, 2007
Museums and exhibition grounds, 2007



Vira: SURS in GURS
 Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Na 10 000 prebivalcev															Per 10 000 population
zdravniki ¹⁾	2007	24,7	16,1	23,1	19,3	18,4	14,8	13,5	18,6	41,8 ²⁾	17,2	10,2	19,5	23,1	physicians ¹⁾
medicinske sestre ¹⁾	2007	77,9	80,6	76,9	81,8	69,0	59,0	52,0	66,8	99,3 ²⁾	60,9	37,0	83,1	80,9	nurses ¹⁾
zobozdravniki ¹⁾	2007	6,3	4,7	5,6	6,0	5,2	6,2	5,0	4,9	8,3 ²⁾	5,5	4,8	7,5	6,6	dentists ¹⁾
farmacevti ¹⁾	2007	5,4	4,7	4,2	3,8	4,3	4,4	4,3	4,0	8,4 ²⁾	5,1	4,1	4,9	4,4	pharmacists ¹⁾
število bolnišničnih postelj ¹⁾	2007	52,1	33,5	55,6	47,8	58,2	27,2	18,1	24,9	74,3 ²⁾	36,8	10,6	61,1	58,8	hospital beds ¹⁾
Bolniški stalež za polni delovni čas ¹⁾ (%)	2007	4,4	4,3	4,4	4,7	5,1	5,8	4,6	4,9	3,9	4,0	5,0	4,0	5,4	Sick leave for full-time employed persons ¹⁾ (%)
Število dničasne odsotnosti na zaposlenega ¹⁾	2007	16,1	15,9	16,1	17,0	18,6	21,0	16,6	17,7	14,3	14,5	18,2	14,5	19,6	Index of temporary disability ¹⁾
Število primerov odsotnosti na 100 zaposlenih ¹⁾	2007	89,9	77,8	88,1	85,0	82,8	67,8	93,9	92,3	85,3	83,2	124,9	130,4	106,7	Frequency of spells per 100 employees ¹⁾
Povprečno trajanje časne odsotnosti ¹⁾	2007	17,9	20,4	18,3	20,1	22,5	31,0	17,7	19,2	16,8	17,4	14,6	11,1	18,4	Severity, average duration of absence ¹⁾
Nezgode pri delu na 1 000 zaposlenih ¹⁾	2007	28,9	23,1	30,4	38,6	37,0	33,6	26,0	33,7	24,8	30,4	31,3	29,6	20,8	Accidents at work per 1 000 employees ¹⁾
Smrtne nezgode pri delu (vključno pot na delo in z dela) na 10 000 zaposlenih ¹⁾	2007	0,5	1,0	0,6	1,1	0,4	0,7	0,4	0,4	0,4	0,4	0,6	0,2	0,4	Fatal accidents at work and commuting accidents per 10 000 employees ¹⁾
Stopnja zdravljenih (stacionarno na rehabilitaciji) ³⁾ na 1000 prebivalcev ⁴⁾	2007	9,4	8,4	9,8	11,1	8,0	9,8	9,4	10,1	8,9	10,4	11,2	9,5	10,1	Rate of in-patients treated by rehabilitation ³⁾ per 1 000 population ⁴⁾
Zdravniški recepti na 1 000 prebivalcev ⁴⁾	2007	768	885	844	788	803	849	838	752	718	685	790	701	706	Drug prescriptions per 1 000 population ⁴⁾

1) Podatek se nanaša na regijo delovnega mesta zajetih oseb in delovne organizacije. / Region of workplace and organisation is taken into account.

2) Podatek zajema tudi večje terciarne klinične bolnišnice (UKC Ljubljana, Onkološki inštitut in Psihiatrična klinika Ljubljana), ki obravnavajo bolnike iz cele države. / Data include major tertiary clinical hospitals (University Medical Centre Ljubljana, Institute of Oncology and University Psychiatric Hospital), which provide medical care for patients from all over the country.

3) Všteto je zdravljenje v zdraviliščih in Inštitutu RS za rehabilitacijo. / Rehabilitation at spas and Institute for Rehabilitation of the Republic of Slovenia is included.

4) Podatek se nanaša na regijo prebivališča. / Region of residence is taken into account.

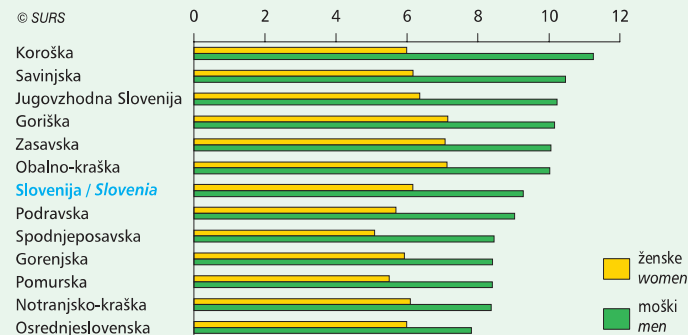
Največ primerov odsotnosti na 100 zaposlenih je bilo leta 2007 zabeleženih v goriški (130), najmanj pa v zasavski regiji (68).

The frequency of spells per 100 persons employed was in 2007 the highest in the Goriška region (130) and the lowest in the Zasavska region (68).

Stopnja hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev je bila v letu 2007 najvišja pri moških iz koroške regije (11,3 na 1 000 prebivalcev), najnižja pa pri ženskah iz spodnjeposavske regije (5,1 na 1 000 prebivalcev).

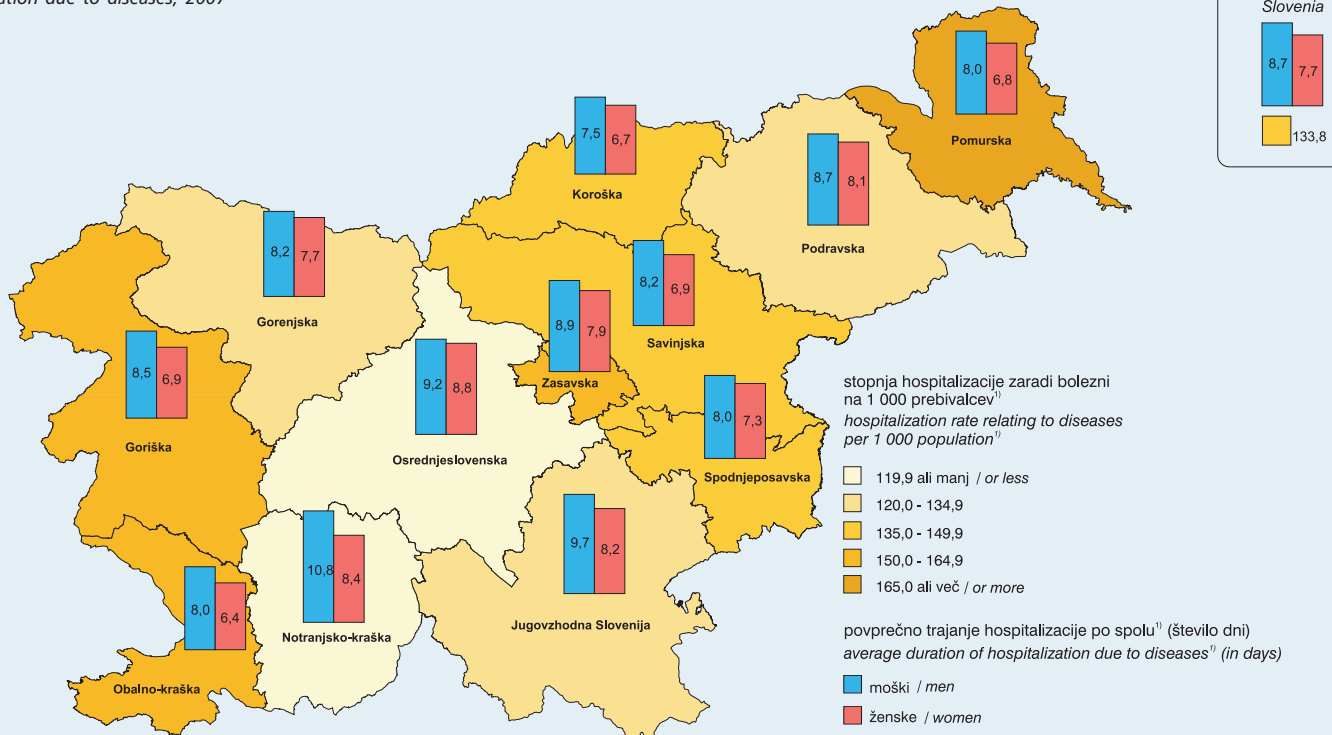
In 2007 the hospitalization rate due to injuries and poisonings was the highest for men from the Koroška region (11.3 per 1 000 population) and the lowest for women from the Spodnjeposavska region (5.1 per 1 000 population).

Stopnja hospitalizacije zaradi poškodb in zastrupitev na 1 000 prebivalcev¹⁾, 2007
Hospitalization rate relating to injures and poisonings per 1 000 population¹⁾, 2007



1) Podatki so prikazani po regiji prebivališča hospitaliziranih oseb. / Data refer to the region of residence of hospitalized persons.

Hospitalizacija zaradi bolezni, 2007
Hospitalization due to diseases, 2007



1) Podatki so prikazani po regiji prebivališča hospitaliziranih oseb. / Data refer to the region of residence of hospitalized persons.

Vira: IVZ in GURS
Sources: IPH and SMA



REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD

	Leto Year	Slovenija Slovenija	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
BDP na prebivalca v EUR (tekoči tečaj)	2006	15 446	10 223	13 052	11 850	13 749	10 497	12 505	14 341	22 286	12 980	11 505	14 785	15 747	GDP per capita in EUR (current rate)
BDP po regijah (%)	2006	100,0	4,0	13,4	2,8	11,5	1,5	2,8	6,5	36,1	8,4	1,9	5,7	5,4	Regional gross domestic product (%)

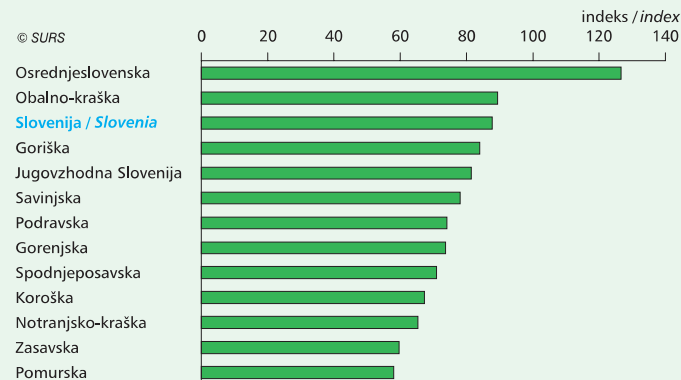
Bruto domači proizvod na prebivalca je bil leta 2006 najvišji v osrednjeslovenski regiji (22 286 EUR), sledili sta ji obalno-kraška (15 747 EUR) in goriška regija (14 785 EUR), najnižji pa je bil v pomurski regiji (10 223 EUR).

In 2006, gross domestic product per capita was the highest in the Osrednjeslovenska region (EUR 22 286), followed by Obalno-kraška (EUR 15 747) and Goriška (EUR 14 785); GDP per capita was the lowest in the Pomurska region (EUR 10 223).

Najbolj razvita regija, merjeno z BDP na prebivalca v standardih kupne moči, v letu 2006 je bila – glede na povprečje sedemindvajseterice držav Evropske unije – osrednjeslovenska regija (z indeksom 127), najmanj razvita pa pomurska (z indeksom 58).

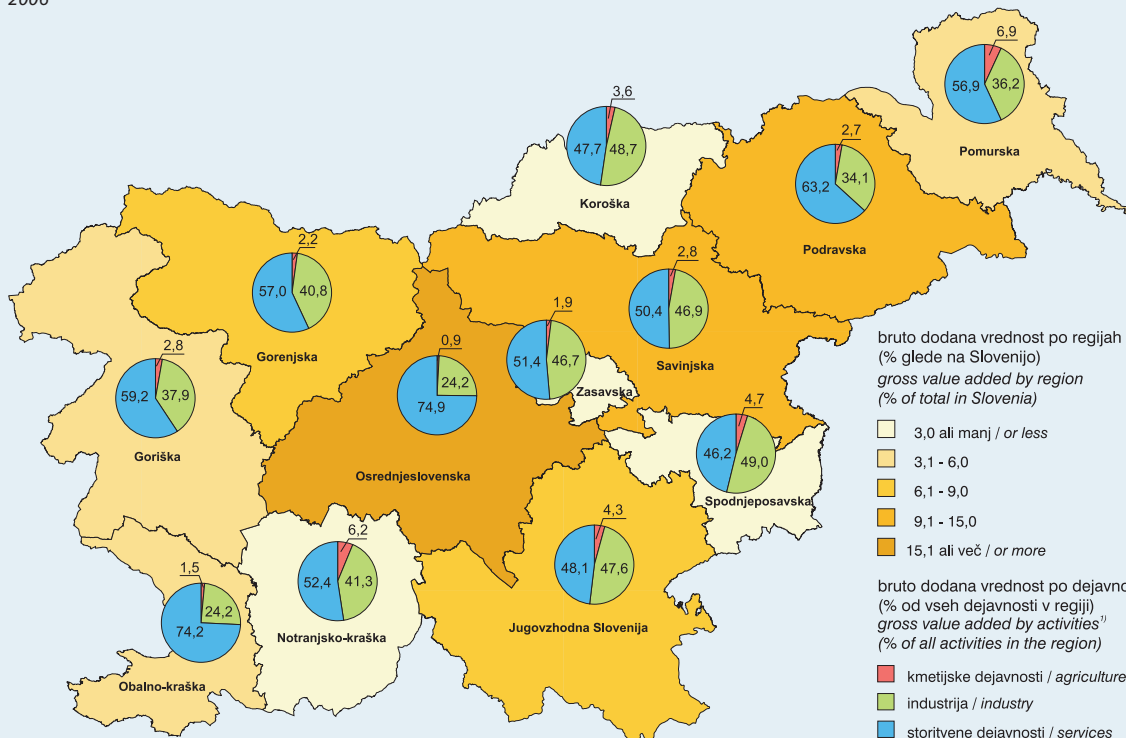
Measured by GDP per capita in purchasing power standards, in 2006 the most developed region in comparison to the average of the EU-27 was Osrednjeslovenska with index 127 while the least developed was Pomurska with index 58.

Indeks BDP na prebivalca v standardih kupne moči (EU-27=100), 2006
Index of GDP per capita in purchasing power standards (EU-27=100), 2006



Bruto dodana vrednost, 2006

Gross value added, 2006



bruto dodana vrednost po regijah
(% glede na Slovenijo)
gross value added by region
(% of total in Slovenia)

- 3,0 ali manj / or less
- 3,1 - 6,0
- 6,1 - 9,0
- 9,1 - 15,0
- 15,1 ali več / or more

bruto dodana vrednost po dejavnostih¹⁾
(% od vseh dejavnosti v regiji)
gross value added by activities¹⁾
(% of all activities in the region)

- kmetijske dejavnosti / agriculture
- industrija / industry
- storitvene dejavnosti / services

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Because of rounding, the totals do not add up.

Vira: SURS in GURS
Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Obrtna podjetja v dejavnostih C-K (% od vseh podjetij v teh dejavnostih)	2007	36,2	42,0	34,2	37,3	39,6	41,6	43,3	44,8	30,2	38,1	45,9	44,5	36,3	Craft enterprises in activities C-K as % of all enterprises in these activities
Novonastala podjetja v dejavnostih C-K brez predhodnika (% od vseh podjetij v teh dejavnostih)	2006 ¹⁾	9,7	10,1	9,9	9,3	9,4	9,3	8,4	7,2	10,1	10,6	9,0	8,3	11,0	Enterprise births in activities C-K as % of all enterprises in these activities
Podjetja v dejavnostih C-K, ki so prenehala posloovati in so brez naslednika (% od vseh podjetij v teh dejavnostih)	2006 ¹⁾	5,0	5,5	6,4	4,7	5,1	5,5	4,5	4,8	4,2	5,4	4,7	4,3	5,8	Enterprise deaths in activities C-K as % of all enterprises in these activities
Preživela podjetja															Enterprise survivals
novonastala v letu 2001, preživela 1 leto (%)	2006	93,6	91,3	93,9	90,9	92,8	89,5	92,9	95,3	94,4	93,2	90,5	95,2	92,6	births in 2001, survived 1 year (%)
novonastala v letu 2001, preživela 5 let (%)	2006 ¹⁾	65,6	66,5	63,8	64,0	64,9	65,3	65,4	64,0	68,9	63,2	67,2	67,8	58,5	births in 2001, survived 5 years (%)
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ²⁾ (%)	2007	100,0	4,4	13,6	2,6	11,0	0,8	2,1	6,4	38,2	7,9	1,5	5,4	5,5	Gross investments in new fixed assets ²⁾ (%)
Bruto investicije v nova osnovna sredstva na prebivalca (EUR)	2007	2 944	2 153	2 520	2 116	2 519	1 012	1 809	2 695	4 482	2 354	1 775	2 686	3 056	Per capita gross investments in new fixed assets (EUR)

1) Začasni podatki. / Provisional data.

2) Zaradi neupoštevanja kategorije "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, se seštevek ne ujema. / Because the category "other", which includes non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad, was not taken into account, the totals do not add up.

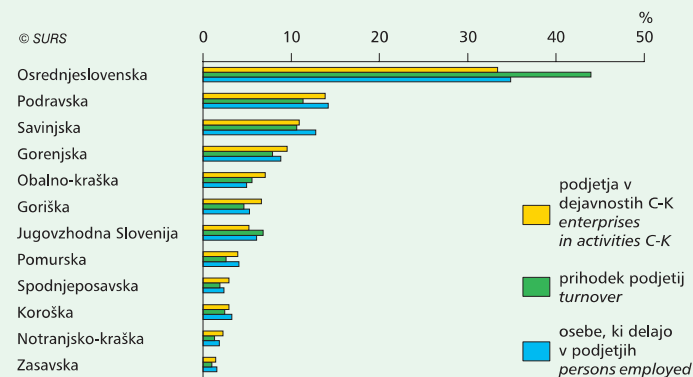
Bruto investicije v nova osnovna sredstva na prebivalca so v letu 2007 v osrednjeslovenski regiji znašale 4 482 EUR, v zasavski regiji pa 1 012 EUR.

Gross per capita investment in new fixed assets in 2007 amounted in the Osrednjeslovenska region to EUR 4 482 and in the Zasavska region to EUR 1 012.

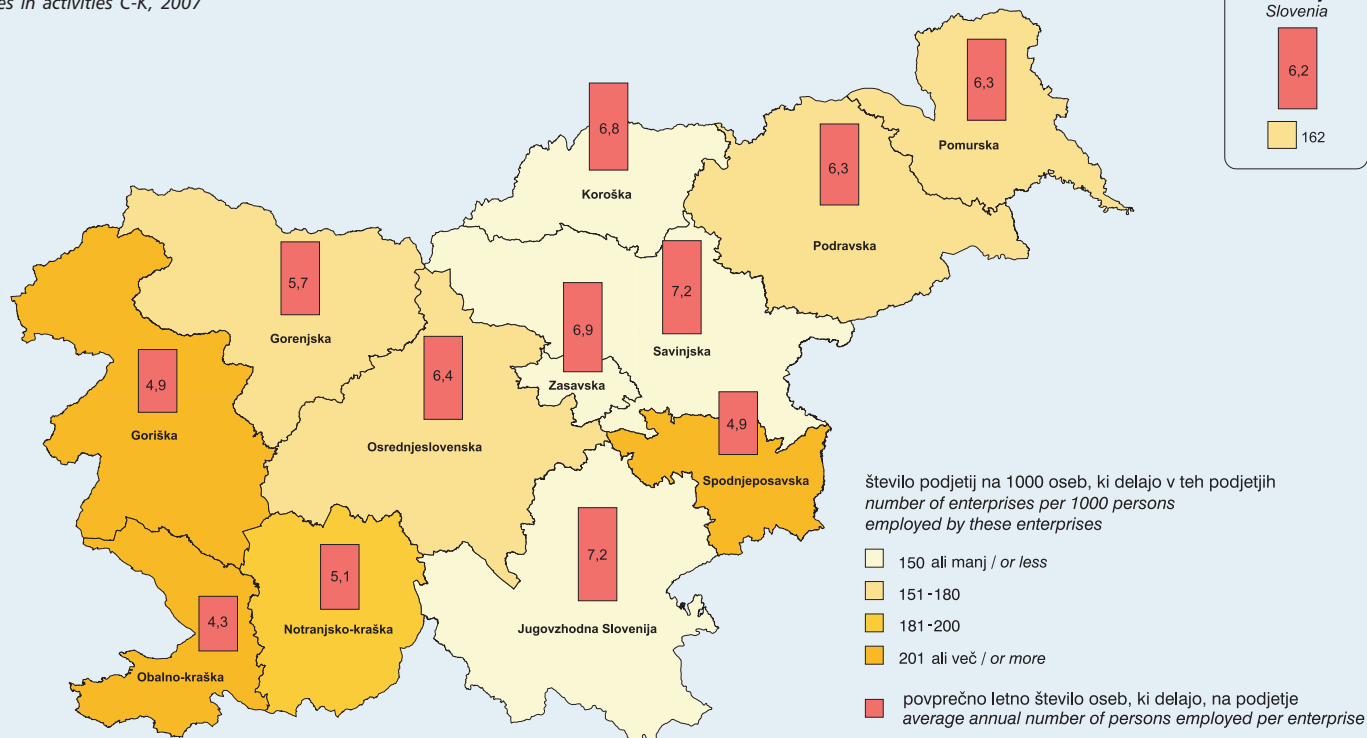
Med vsemi slovenskimi podjetji v dejavnostih C-K je bil v letu 2007 zabeležen največji delež letih v osrednjeslovenski regiji (33,4 %) in ta so bila vodilna tudi po ustvarjenem prihodku (44,0 %), najmanjši pa v zasavski regiji (1,4 %) in tudi njihov prihodek je bil najnižji (1,0 %).

In 2007, the largest share of business entities in activities C-K among all in Slovenia was recorded in the Osrednjeslovenska region (33.4%), which also created the highest turnover (44.0%). On the other hand, in the Zasavska region business entities in activities C-K represented 1.4% of all such enterprises in the country and created the least turnover (1.0%).

Podjetja v dejavnostih C-K, njihov prihodek in osebe, ki delajo (% glede na Slovenijo), 2007
Enterprises in activities C-K, their turnover and persons employed (as % of total in Slovenia), 2007



Podjetja v dejavnostih C-K, 2007
Enterprises in activities C-K, 2007



Vira: SURS in GURS
Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Povprečna površina stanovanj, stanovanjski sklad (m ²)	2007 ¹⁾	76,6	85,5	74,2	74,7	74,7	66,2	76,1	75,9	75,3	78,8	81,6	82,3	78,0	Average useful floor space for dwellings, Dwelling Stock (m ²)
Povprečna površina stanovanja na osebo, stanovanjski sklad (m ²)	2007 ¹⁾	31,0	33,5	30,9	28,2	28,9	27,4	31,8	31,2	30,4	30,9	33,0	34,0	34,7	Average useful floor space for dwellings per person, Dwelling Stock (m ²)
Opremljenost stanovanj, stanovanjski sklad s centralno kurjavo (%)	2007 ¹⁾	79,6	71,5	77,9	86,0	81,5	79,3	71,8	70,8	88,7	82,9	73,9	69,6	67,8	Dwellings by installations, Dwelling Stock central heating (%)
s kopalnico (%)	2007 ¹⁾	92,6	86,2	90,2	93,5	92,0	93,4	87,4	87,9	96,0	95,6	92,1	92,9	95,0	Dwellings by installations, Dwelling Stock bathroom (%)
Stanovanja, za katera so bila izdana gradbena dovoljenja na 1 000 prebivalcev	2007	5,1	2,3	6,0	1,9	3,5	1,0	3,8	4,3	6,3	5,5	7,4	4,3	7,8	Dwellings for which building permits were issued per 1 000 population
po povprečni površini (m ²)	2007	110,5	144,4	104,3	140,1	133,2	151,3	113,5	127,5	100,4	116,4	98,7	109,9	104,6	by average useful floor space (m ²)
Povprečna površina stavb, za katere so bila izdana gradbena dovoljenja, skupaj (m ²)	2007	582,1	382,7	518,4	559,5	614,4	559,4	336,6	360,6	812,1	674,2	583,3	477,0	597,3	Average useful floor space for buildings for which building permits were issued, total (m ²)
Število izdanih gradbenih dovoljenj za stanovanjske stavbe (%)	2007	77,5	69,0	78,8	60,8	78,8	70,9	56,5	67,5	87,9	81,5	71,5	71,6	84,5	Number of building permits for residential buildings (%)
nestanovanjske stavbe (%)	2007	22,5	31,0	21,2	39,2	21,2	29,1	43,5	32,5	12,1	18,5	28,5	28,4	15,5	non-residential buildings (%)
Dokončana stanovanja na 1 000 prebivalcev po statusu investitorja	2007	4,1	2,3	5,1	1,5	3,2	0,9	2,5	4,3	4,1	5,6	3,1	3,5	8,3	Completed dwellings per 1 000 population by type of investor
investitor fizična oseba (%)	2007	53,7	93,7	57,7	61,8	64,8	81,0	96,6	47,6	47,5	44,8	65,6	63,6	35,2	natural person as investor (%)
investitor pravna oseba (%)	2007	46,3	6,3	42,3	38,2	35,2	19,0	3,4	52,4	52,5	55,2	34,4	36,4	64,8	legal person as investor (%)
glede na vrsto del novogradnje (%)	2007	87,7	82,5	91,0	65,5	84,7	52,4	84,7	90,9	89,9	86,9	87,1	79,0	88,6	according to the type of works on the structure
sprememba namembnosti (%)	2007	4,3	2,8	1,5	7,3	8,9	26,2	6,3	1,3	3,5	6,3	4,9	11,3	2,0	new constructions (%)
															conversion - improvements (%)

1) Stanje 31. december. / As of 31 December

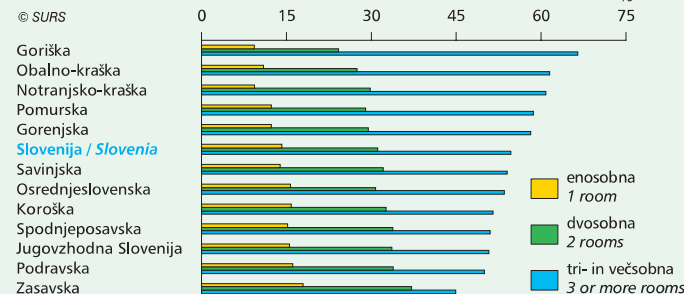
Največ stanovanj na 1 000 prebivalcev v regiji je bilo v letu 2007 dokončanih v obalno-kraški (8,3), najmanj pa v zasavski regiji (0,9).

The number of completed dwellings, expressed per 1 000 population in the region, was in 2007 the highest in the Obalno-kraška region (8.3) and the lowest in the Zasavska region (0.9).

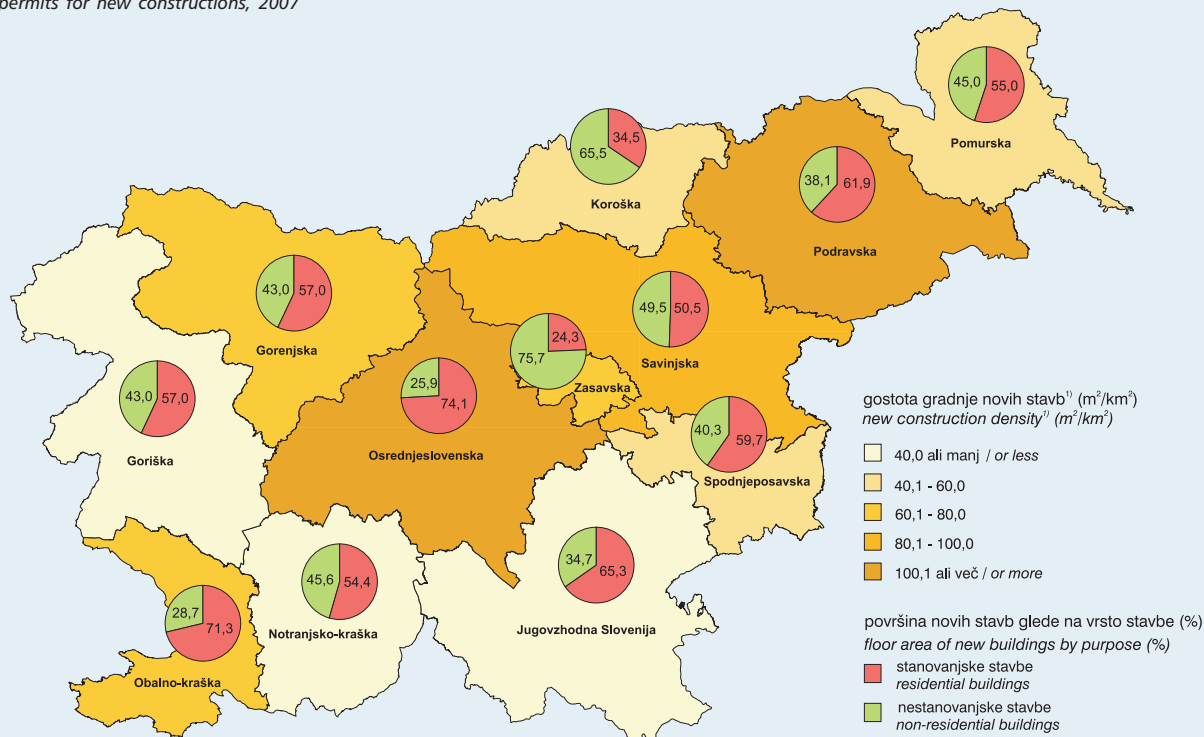
Največ tri- ali večsobnih stanovanj je bilo v letu 2007 v goriški regiji (66,5 %), največ enosobnih pa v zasavski regiji (18,0 %).

Most of the three or more room dwellings were recorded in 2007 in the Goriška region (66.5%) and most of the one room dwellings in the Zasavska region (18.0%).

Stanovanja po številu sob, stanovanjski sklad (%), 31. december 2007
Dwellings by number of rooms, Dwelling Stock (%), 31 December 2007



Gradbena dovoljenja za novogradnje, 2007
 Building permits for new constructions, 2007



1) Gostota je ocenjena na podlagi tlorisne površine novogradenj, v kateri se upoštevajo podatki o bruto površini stavbe in številu etaž vseh novogradenj, za katera so bila izdana gradbena dovoljenja.
 New construction density is estimated upon floor area of new buildings, derived from gross area and number of storeys of all new constructions for which building permits were issued.

Vira: SURS in GURS
 Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Dolžina avtocest (km) ¹⁾	2007	578	14	59	-	65	1	37	28	176	53	32	36	79	Length of motorways (km) ¹⁾
Dolžina drugih cest (km)	2007	38 128	3 312	6 406	1 478	5 487	752	2 473	3 576	5 531	3 209	1 241	3 131	1 530	Length of other roads (km)
Povprečna starost osebnih avtomobilov	2007	7,7	8,4	7,9	7,7	7,9	7,6	8,5	7,6	7,1	7,6	8,1	8,1	7,4	Passenger cars by average age of vehicle
Hudo poškodovani v cestnoprometnih nesrečah na 10 000 prebivalcev	2007	6,2	6,4	5,8	4,6	5,8	1,5	5,7	6,4	7,4	5,4	5,8	4,8	9,3	Persons seriously injured in road traffic accidents per 10 000 population
Umrli v cestnoprometnih nesrečah na 10 000 prebivalcev	2007	1,5	2,3	1,6	1,2	1,6	1,3	0,9	1,5	1,3	1,4	2,9	0,6	1,4	Persons killed in road traffic accidents per 10 000 population
Cestnoprometne nesreče s smrtnim izidom (%)	2007	0,9	1,4	0,6	1,0	1,0	1,3	0,8	1,2	0,7	1,1	1,9	0,6	0,8	Road traffic accidents resulting in death (%)
s telesnimi poškodbami (%)	2007	36,7	31,0	37,1	44,8	41,9	30,2	34,2	40,9	38,7	30,5	39,2	32,3	24,2	resulting in injuries (%)
le z materialno škodo (%)	2007	62,5	67,6	62,3	54,2	57,1	68,6	65,0	57,9	60,6	68,4	58,9	67,1	75,0	resulting only in material damage (%)
Udeleženci cestnoprometnih nesreč, brez poškodbe (%)	2007	72,3	75,0	71,4	65,4	68,6	75,7	75,7	68,0	71,5	78,1	68,7	77,4	82,9	Persons in road traffic accidents with no injuries (%)
Cestni blagovni prevoz - blago, naloženo v Sloveniji (mio. tonski km) ²⁾	2007	6 575,3	279,4	927,6	145,3	851,0	86,2	190,8	738,3	1 454,7	637,5	137,6	449,6	677,5	Road goods transport, loaded in Slovenia (mio tonne km) ²⁾
Cestni blagovni prevoz - blago, razloženo v Sloveniji (mio. tonski km) ²⁾	2007	6 177,5	327,5	864,6	149,8	757,8	68,9	229,9	820,9	1 430,8	617	147,5	398,1	364,6	Road goods transport, unloaded in Slovenia (mio tonne km) ²⁾

- ni pojava / no occurrence of event

1) Vključene so avtoceste in hitre ceste z deljenim smernim cestiščem. / Motorways and expressways with divisible carriageway are included.

2) Tonski kilometer (tkm) je merska enota prevoza blaga; predstavlja prevoz ene tone blaga po cesti na razdalji enega kilometra. / Tonne-kilometre (tkm) is a unit of measure of goods transport which represents the transport of one tonne by road over a distance of one kilometre.

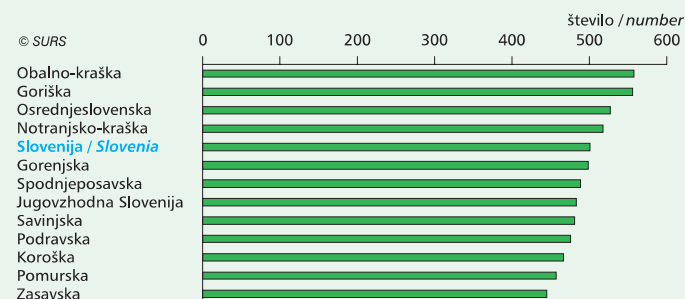
Leta 2007 se je v cestnoprometnih nesrečah hudo poškodovalo največ oseb v obalno-kraški regiji (9,3 na 10 000 prebivalcev), najmanj pa v zasavski regiji (1,5 na 10 000 prebivalcev).

In 2007, most persons were seriously injured in road traffic accidents in the Obalno-kraška region (9.3 per 10 000 population) and the fewest in the Zasavska region (1.5 per 10 000 population).

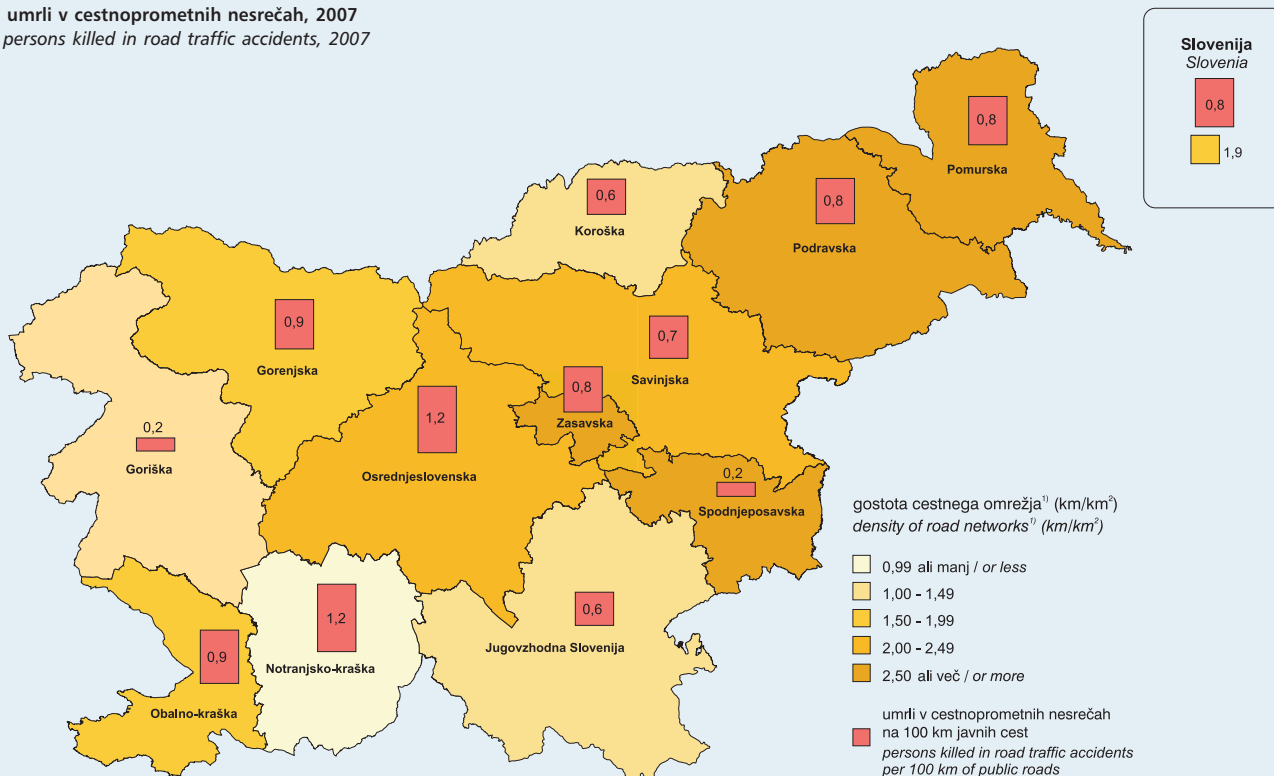
Največ osebnih avtomobilov na 1 000 prebivalcev je imela leta 2007 obalno-kraška (558), najmanj pa zasavska regija (445).

In 2007, the highest number of passenger cars per 1 000 population was recorded in the Obalno-kraška region (558) and the lowest in the Zasavska region (445).

Število osebnih avtomobilov na 1 000 prebivalcev, 31. december 2007
Passenger cars per 1 000 population, 31 December 2007



Cestno omrežje in umri v cestnoprometnih nesrečah, 2007
 Road network and persons killed in road traffic accidents, 2007



1) Upoštewane so vse javne poti. / All public roads are included.

Vira: SORS in GURS
 Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Število ležišč na 1 000 prebivalcev	2007 ¹⁾	41	37	13	14	34	7	63	19	16	92	31	52	206	Number of bed places per 1 000 population
Prenočitve v hotelih in podobnih objektih ²⁾ (% od vseh prenočitve)	2007	67,1	57,2	59,3	65,0	74,5	98,0	45,0	88,4	78,6	60,7	68,7	59,0	72,8	Overnight stays in hotels and similar establishments ²⁾ (% of all overnight stays)
Število prihodov tujih turistov na 1 000 prebivalcev	2007	867	688	322	86	505	59	986	263	772	1 994	727	1 188	3 232	Arrivals of foreign tourists per 1 000 population
Število prenočitve tujih turistov na 1 000 prebivalcev	2007	2 411	2 778	705	338	1 977	166	3 136	697	1 490	5 817	1 101	2 623	10 681	Overnight stays of foreign tourists per 1 000 population
Prihodi turistov, skupaj (%)	2007	100,0	7,4	5,9	0,6	11,6	0,2	6,1	2,5	15,7	19,3	1,5	7,1	22,1	Tourist arrivals, total (%)
iz Slovenije (%)	2007	34,7	57,9	34,3	60,9	57,9	36,9	57,4	45,7	7,2	22,6	6,8	25,3	41,6	from Slovenia (%)
iz tujine (%)	2007	65,3	42,1	65,7	39,1	42,1	63,1	42,6	54,3	92,8	77,4	93,2	74,7	58,4	from abroad (%)
Prenočitve turistov po državi pripadnosti ³⁾ skupaj (%)	2007	100,0	9,4	4,6	0,7	15,7	0,1	7,2	3,2	9,9	17,9	0,7	5,2	25,4	Overnight stays by countries of origin ³⁾ total (%)
iz Slovenije (%)	2007	41,1	56,2	40,8	54,6	60,4	25,1	62,7	63,1	7,3	21,2	7,4	27,1	45,4	from Slovenia (%)
iz tujine (%)	2007	58,9	43,8	59,2	45,4	39,6	74,9	37,3	36,9	92,7	78,8	92,6	72,9	54,6	from abroad (%)
Avstrija (%)	2007	13,7	65,6	9,5	5,5	15,2	5,1	13,8	12,4	4,6	3,2	4,5	5,3	18,4	Austria (%)
Hrvaška (%)	2007	6,1	3,4	12,5	20,9	13,2	6,2	21,6	4,7	3,8	6,3	1,1	4,4	1,2	Croatia (%)
Italija (%)	2007	18,7	3,6	9,0	2,7	28,3	2,1	34,4	29,8	9,9	10,1	18,6	33,8	27,8	Italy (%)
Nemčija (%)	2007	13,2	16,5	15,1	9,1	9,5	12,7	5,9	7,5	8,2	16,2	10,7	17,5	14,6	Germany (%)
Združeno kraljestvo (%)	2007	6,3	0,5	3,1	1,8	1,0	0,5	1,2	3,1	8,1	15,3	2,5	5,2	2,4	the United Kingdom (%)
druge države (%)	2007	42,0	10,5	50,8	60,0	32,8	73,4	23,1	42,5	65,5	48,9	62,7	33,8	35,6	other countries (%)

1) Stanje 31. avgust. / As of 31 August.

2) Hoteli, moteli, penzion, gostišča in prenočišča. / Hotels, motels, boarding houses, inns and overnight accommodations.

3) Seštevkci se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Because of rounding, the totals do not add up.

Največ domačih turistov je leta 2007 prenočilo v jugovzhodni Sloveniji (63,1 %), največ tujih turistov pa v osrednjeslovenski regiji (92,7 %).

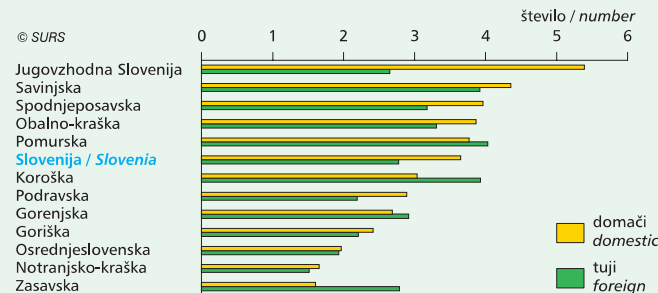
The highest share of domestic overnight stays in 2007 was recorded in Jugovzhodna Slovenija (63.1%) and of foreign overnight stays in the Osrednjeslovenska region (92.7%).

Domači turisti so v letu 2007 v povprečju največkrat prenočili v jugovzhodni Sloveniji (5 prenočitve), tuji turisti pa v pomurski regiji (4 prenočitve).

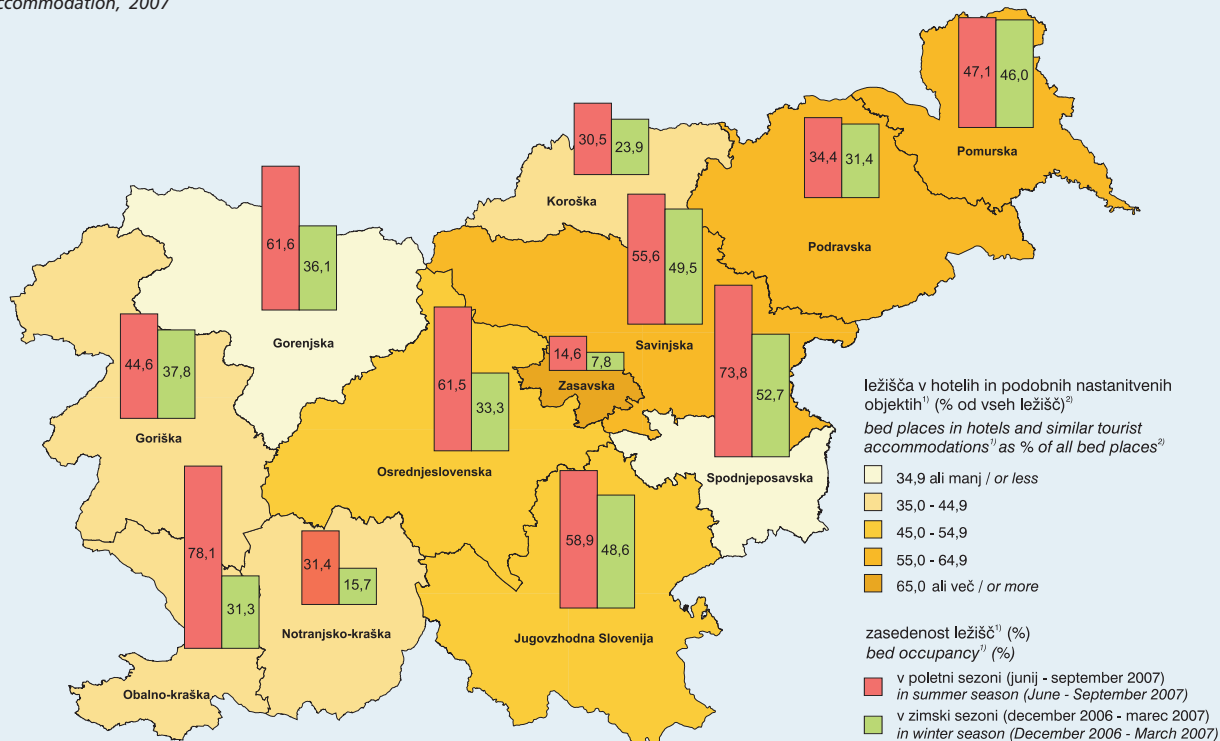
On average, in 2007 domestic tourists spent most overnight stays in Jugovzhodna Slovenija (5 overnight stays) and foreign tourists in the Pomurska region (4 overnight stays).

Povprečno število prenočitve domačih in tujih turistov, 2007

Average number of overnight stays of domestic and foreign tourists, 2007



Nastanitvene zmogljivosti, 2007
Tourist accommodation, 2007



1) Hoteli, moteli, penziji, gostišča in prenočišča. Vključena so samo stalna ležišča. / Hotels, motels, boarding houses, inns and overnight accommodations. Included are only permanent beds.

2) Stanje 31. avgust. / As of 31 August.

Vir: SURS in GURS

Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Bruto domači izdatki za RRD (% od regionalnega BDP)	2006	1,6	0,2	0,6	0,3	1,0	0,9	0,1	2,7	2,5	2,0	0,4	1,3	0,2	Gross domestic expenditure on R&D (as % of regional GDP)
Bruto domači izdatki za RRD skupaj (%)	2006	100,0	0,6	5,4	0,5	7,3	0,8	0,3	11,1	57,4	10,7	0,4	4,6	0,8	Gross domestic expenditure on R&D total (%)
po virih financiranja															by sources of financing
gospodarske družbe (%)	2006	59,3	72,4	27,2	91,0	85,4	94,1	68,0	98,6	41,4	93,4	91,8	83,7	84,2	business enterprise (%)
državni viri (%)	2006	34,5	3,9	65,6	9,0	10,8	4,6	31,7	1,4	49,7	4,6	6,6	14,2	12,8	government funds (%)
vir iz visokega šolstva (%)	2006	0,3	-	2,1	-	-	-	-	-	0,2	0,4	-	-	0,2	higher education funds (%)
zasebne nepridobitne organizacije (%)	2006	0,2	23,1	0,1	-	0,1	-	-	-	0,0	0,0	-	-	-	private non-profit organisations (%)
vir iz tujine (%)	2006	5,8	0,7	5,0	-	3,6	1,3	0,3	0,0	8,6	1,6	1,7	2,1	2,8	funds from abroad (%)
Raziskovalci po regijah ¹⁾ (%)	2006	100,0	0,6	10,4	0,6	5,2	1,2	0,1	3,5	64,9	6,8	0,8	4,0	1,7	Researchers by region ¹⁾ (%)
Raziskovalke ¹⁾ (% med vsemi raziskovalci v regiji)	2006	33,1	13,2	28,6	33,3	28,0	18,1	66,7	55,1	36,7	14,0	8,7	19,8	28,7	Female researchers ¹⁾ (as % of all researchers in the region)
Raziskovalci z doktorskim nazivom med zaposlenimi v RRD ¹⁾ (%)	2006	20,0	4,8	32,2	7,7	3,9	1,6	5,3	4,2	26,8	3,7	-	9,9	9,0	Researchers with Ph.D among all R&D personnel ¹⁾ (%)
Mladi raziskovalci ¹⁾ (% med raziskovalci)	2006	18,9	-	17,3	5,6	3,0	1,4	16,7	1,4	24,7	3,8	-	8,4	7,9	Post-graduate students ¹⁾ (as % of all researchers in the region)
Povprečno število raziskovalcev na raziskovalno organizacijo	2006	14,7	4,2	13,0	4,0	6,9	9,0	1,5	13,8	20,5	10,3	11,5	10,8	8,4	Average number of researchers per research organisation
Povprečno število raziskav na raziskovalca ²⁾	2006	1,8	5,5	1,2	7,2	2,8	0,6	2,3	3,5	1,4	1,4	0,5	5,9	1,1	Average number of research projects per researcher ²⁾
Povprečno število raziskav na organizacijo ²⁾	2006	26,1	23,2	15,8	28,9	19,0	5,6	3,5	47,9	29,6	14,3	6,0	63,6	9,3	Average number of research projects per research organisation ²⁾
Applikativne raziskave (% od vseh raziskav)	2006	67,5	87,6	70,0	93,8	84,0	88,9	57,1	66,6	67,8	68,8	100,0	46,7	61,3	Applied research (as % of total research)

- ni pojava / no occurrence of event

1) Upoštevano je število zaposlenih, izraženo v ekvivalentu polnega delovnega časa. / The number of employees in full-time equivalent is taken into account.

2) Upoštevana so končana in nedokončana raziskovalna dela. / Finished and unfinished research projects are taken into account.

Raziskovalke so bile v letu 2006 v največji meri zastopane v spodnjeposavski regiji (66,7%), v najmanjši meri pa v notranjsko-kraški (8,7%).

In 2006, female researchers represented the majority of researchers (66.7%), while in the Notranjsko-kraška region the share of female researchers was the lowest (8.7%).

Delež inovacijsko aktivnih podjetij je bil v letu 2006 največji v zasavski regiji (50,0%), najmanjši pa v spodnjeposavski regiji (21,1%).

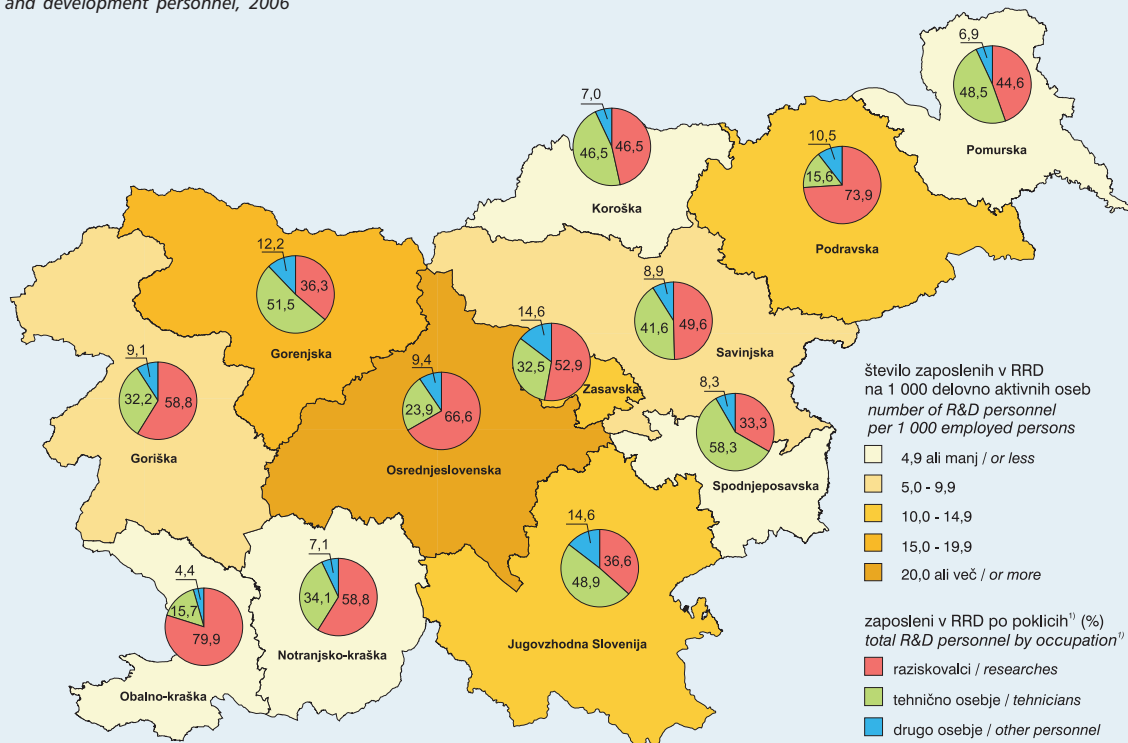
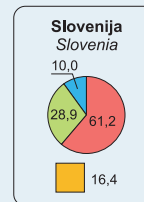
The share of innovation active enterprises was in 2006 the highest in the Zasavska region (50.0%) and the lowest in the Spodnjeposavska region (21.1%).

Inovacijsko aktivna podjetja¹⁾, 2006
Innovation active enterprises¹⁾, 2006



1) Glej definicijo na str. 64. / See definition on page 64.

Zaposleni v raziskovalno-razvojni dejavnosti, 2006
 Research and development personnel, 2006



število zaposlenih v RRD
 na 1 000 delovno aktivnih oseb
 number of R&D personnel
 per 1 000 employed persons

- 4,9 ali manj / or less
- 5,0 - 9,9
- 10,0 - 14,9
- 15,0 - 19,9
- 20,0 ali več / or more

zaposleni v RRD po poklicih¹⁾ (%)
 total R&D personnel by occupation¹⁾ (%)

- raziskovalci / researchers
- tehnično osebje / technicians
- drugo osebje / other personnel

1) Seštevk se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Because of rounding, the totals do not add up.

Vira: SURS in GURS
 Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Kmetijska gospodarstva (%)	2007	100,0	13,0	16,9	3,6	15,2	1,3	6,7	10,8	11,4	5,9	3,7	7,6	3,9	Agricultural holdings (%)
Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi na kmetijsko gospodarstvo (ha)	2007	6,5	6,7	6,4	7,5	5,9	5,8	5,5	6,1	7,6	7,5	7,7	5,6	6,2	Average utilised agricultural area per agricultural holding (ha)
Kmetijska gospodarstva, ki redijo živali (%)	2007	84,4	83,9	86,1	95,0	90,2	91,8	85,5	84,3	90,9	90,0	70,7	70,3	54,3	Agricultural holdings breeding livestock (%)
Povprečno število glav velike živine (GVŽ) na kmetijsko gospodarstvo	2007	6,8	6,6	7,6	8,7	7,0	5,4 ^M	4,7	5,6	8,3	9,1	7,0	4,4	2,6 ^M	Average number of livestock units (LSU) per agricultural holding
Kmetijska gospodarstva v območjih z omejenimi dejavniki za kmetijsko dejavnost (%)	2007	77,2	44,6	67,9	100,0	89,1	100,0	65,1	83,6	82,9	71,1	100,0	94,7	90,8	Agricultural holdings in less-favoured area (%)
Kmetijska zemljišča v uporabi v območjih z omejenimi dejavniki za kmetijsko dejavnost (%)	2007	72,9	36,2	59,7	100,0	86,3	100,0	58,3	84,6	78,7	62,2	100,0	96,3	93,3	Utilised agricultural area in less-favoured area (%)
Tipi kmetovanja na kmetijskih gospodarstvih ¹⁾															Agricultural holdings by type of farming ¹⁾
poljedelstvo (%)	2007	6,4	23,8	12,0	0,6	1,8	17,8	3,0	2,3	1,5	0,8	0,4	0,5	0,0	field crops farms (%)
vrtnarstvo (%)	2007	0,6	0,4	1,1	1,0	0,7	0,8	0,5	0,3	0,7	0,2	1,0	0,2	1,4	horticulture (%)
gojenje trajnih nasadov (%)	2007	9,3	5,9	10,2	3,1	5,5	0,3	14,0	6,4	1,7	2,6	4,0	28,1	40,2	permanent crops (%)
reja pašne živine (%)	2007	41,9	9,1	25,0	69,7	57,2	67,5	25,9	33,7	66,6	77,4	60,7	49,5	22,9	grazing livestock (%)
reja prašičev in perutnine (%)	2007	0,4	0,7	0,9	0,4	0,3	0,3	0,5	0,1	0,3	0,2	0,5	0,3	z	pigs and poultry (%)
mešana rastlinska pridelava (%)	2007	15,2	33,7	21,0	2,4	6,9	1,5	22,9	19,2	5,5	2,6	9,6	9,2	16,9	mixed cropping (%)
mešana živinoreja (%)	2007	14,1	10,3	14,5	10,4	19,3	8,4	15,6	25,4	12,8	6,2	14,2	6,6	6,4	mixed livestock production (%)
mešana rastlinska pridelava in živinoreja (%)	2007	12,0	16,2	15,3	12,3	8,4	3,5	17,5	12,6	10,9	10,0	9,5	5,6	11,0	mixed crops - livestock production (%)

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Because of rounding, the totals do not add up.

^M - manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise estimate - use with caution

z - podatek zaradi zaupnosti ni objavljen / data not published because of confidentiality

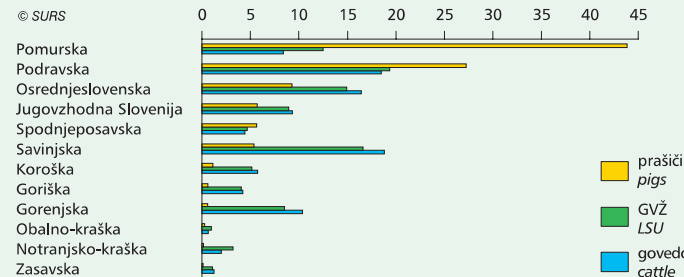
V treh regijah so bile v letu 2007 med območja z omejenimi dejavniki za kmetijsko dejavnost uvrščene celotne površine kmetijskih zemljišč v uporabi, in sicer v koroški, zasavski in notranjsko-kraški. V pomurski regiji je bil delež takih zemljišč najmanjši (36,2 %).

In 2007, total utilised agricultural areas were categorized as less-favoured areas in three regions: Koroška, Zasavska and Notranjsko-kraška. The share of such areas was the lowest in the Pomurska region (36.2%).

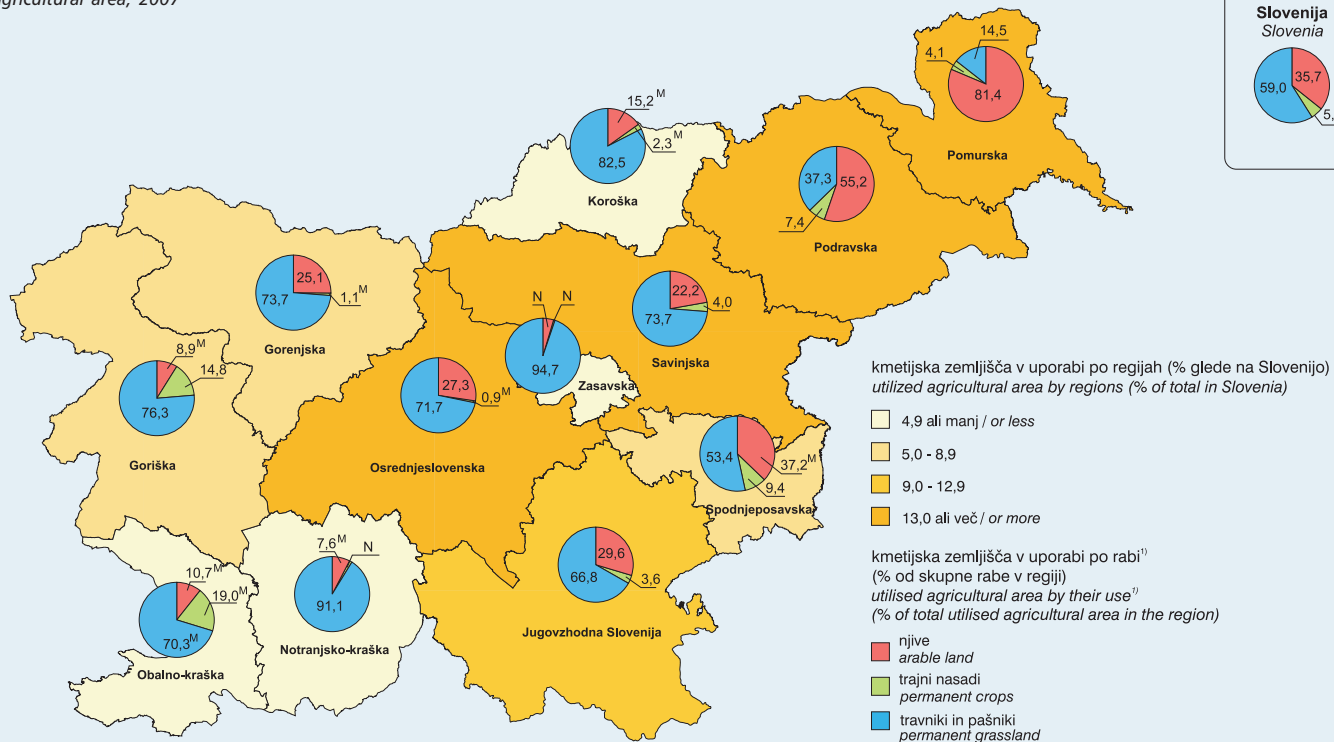
Delež rejne živine, izražen v enotah glav velike živine (GVŽ), je bil leta 2007 v Sloveniji največji v podravski regiji (19,3 %), največ goveda so redili v savinjski (18,8 %), največ prašičev pa v pomurski regiji (43,9 %).

In 2007, the share of livestock expressed in livestock units was in Slovenia the highest in the Podravska region (19.3%); in the Savinjska region the highest share of cattle (18.8%) was bred and in the Pomurska the highest share of pigs (43.9%) was bred.

Glave velike živine (GVŽ), govedo in prašiči (% glede na Slovenijo), 2007
Livestock size units (LSU), cattle and pigs (% of total in Slovenia), 2007



Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007
Utilised agricultural area, 2007



1) Seštevkci se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Because of rounding, the totals do not add up.

^M - manj natančna ocena - previdna uporaba / less precise - use with caution

N - za objavo premalo natančna ocena / too unprecise estimate to be published

Vira: SURS in GURS / Sources: SORS and SMA



	Leto Year	Slovenija Slovenia	Pomurska	Podravska	Koroška	Savinjska	Zasavska	Spodnje- posavska	Jugovzhodna Slovenija	Osrednje- slovenska	Gorenjska	Notranjsko- kraška	Goriška	Obalno- kraška	
Sredstva, namenjena za investicije v varstvo okolja (% od regionalnega BDP)	2006	0,9	1,9	1,0	2,2	1,9	3,9	0,6	0,4	0,5	0,9	0,4	0,7	0,8	Gross fixed capital formation for environmental protection as % of regional GDP
Sredstva, namenjena za investicije v varstvo okolja, (% od vseh investicij)	2006	5,7	10,8	5,8	16,9	12,4	35,5	4,4	1,6	3,1	6,6	2,6	4,9	4,1	Gross fixed capital formation for environmental protection as % of total gross fixed capital formation
Investicije v varstvo okolja po namenu ¹⁾ :															Gross fixed capital formation for environmental protection by purpose ¹⁾ :
skupaj (%)	2006	100,0	8,1	14,0	6,7	23,2	6,3	1,8	2,8	19,9	7,9	0,9	4,0	4,5	total (%)
varstvo zraka in klime (%)	2006	28,4	1,5	1,8	5,3	5,2	2,0	0,8	0,4	6,1	2,9	0,1	1,1	1,3	protection of air and climate (%)
upravljanje odpadnih voda (%)	2006	37,6	4,9	8,0	0,8	8,0	2,6	0,7	1,9	4,6	3,0	0,5	0,7	1,9	wastewater management (%)
ravnanje z odpadki (%)	2006	19,6	1,2	3,3	0,2	5,6	1,2	0,3	0,2	5,1	0,9	0,2	0,6	0,8	waste management (%)
ostalo ²⁾ (%)	2006	14,3	0,5	0,8	0,3	4,5	0,5	0,0	0,3	4,1	1,1	0,1	1,6	0,5	other ²⁾ (%)
Vrednost ocenjene škode zaradi elementarnih nesreč, (% od regionalnega BDP)	2006	0,3	0,2	0,4	0,2	0,3	0,4	0,3	0,5	0,2	0,1	0,3	0,5	0,3	Estimated damage caused by natural disasters as % of regional GDP
Industrijski odpadki															Industrial waste
skupaj (%)	2007	100,0	5,1	5,4	2,7	31,4	4,8	2,6	3,5	20,5	9,0	2,5	7,0	5,4	total (%)
na prebivalca (kg)	2007	3 037	2 552	1 033	2 219	7 407	6 541	2 301	1 531	2 486	2 765	2 906	3 599	3 083	per person (kg)
nevarni odpadki na prebivalca (kg)	2007	48,4	61,0	26,8	159,5	26,4	8,2	9,4	33,4	66,8	73,0	33,2	21,4	42,2	industrial hazardous waste per person (kg)
nevarni odpadki (% med industrijskimi odpadki)	2007	1,6	2,4	2,6	7,2	0,4	0,1	0,4	2,2	2,7	2,6	1,1	0,6	1,4	industrial hazardous waste (as % of industrial waste)
Preciščena odpadna voda, izpuščena iz javne kanalizacije (%)	2007	74,8	94,8	51,4	36,4	61,6	3,9	50,7	87,2	90,1	83,0	91,2	56,2	77,9	Discharge of purified waste water from public sewage system (%)
Nepreciščena odpadna voda, izpuščena iz javne kanalizacije (%)	2007	25,2	5,2	48,6	63,6	38,4	96,1	49,3	12,8	9,9	17,0	8,8	43,8	22,1	Discharge of unpurified waste water from public sewage system (%)

1) Seštevki se zaradi zaokroževanja ne ujemajo. / Because of roundings, the totals do not add up.

2) Všteti so varstvo in izboljšava tal, podtalnice in površinskih voda, varstvo pred hrupom in vibracijami ter varstvo biološke raznovrstnosti in pokrajine. / Protection and remediation of soil, groundwater and surface water, noise and vibration abatement, and protection of biodiversity and landscape included.

Zasavska regija je v letu 2006 od vseh sredstev, namenjenih za investicije, vložila največ sredstev v varstvo okolja (35,5 %), jugovzhodna Slovenija pa najmanj (1,6 %).

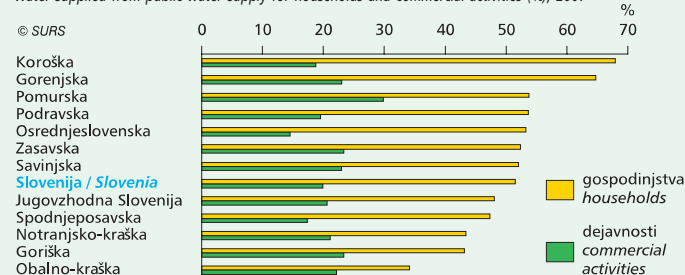
Of total gross fixed capital formation in 2006 the Zasavska region invested the most for environmental protection (35.5%) and Jugovzhodna Slovenija the least (1.6%).

Največje količine vode za gospodinjstva so bile v letu 2007 dobavljene iz javnega vodovoda v koroški regiji (67,9 %), za dejavnosti (industrijo) pa v pomurski regiji (29,9 %).

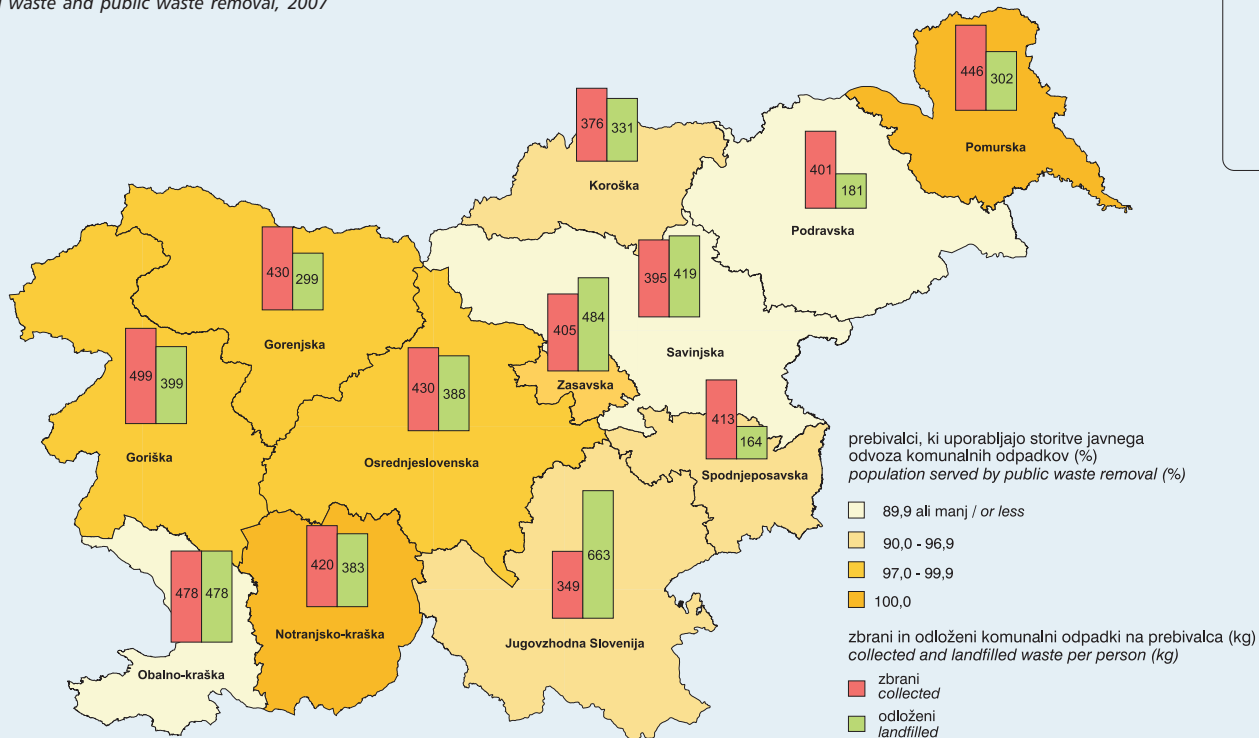
The share of water supplied from public water supply for households was in 2007 the highest in the Koroška region (67.9 %) and for commercial activities in the Pomurska region (29.9%).

Voda, dobavljena iz javnega vodovoda za gospodinjstva in dejavnosti (%), 2007

Water supplied from public water supply for households and commercial activities (%), 2007



Komunalni odpadki in storitve javnega odvoza, 2007
Municipal waste and public waste removal, 2007



Vira: SURS in GURS
 Sources: SORS and SMA

Pomurska regija



Šifra, ime občine / code & name of municipality

195	Apače	047	Kobilje	100	Radenci
002	Beltinci	166	Križevci	176	Razkrižje
152	Cankova	056	Kuzma	105	Rogašovci
015	Črenšovci	059	Lendava/Lendva	116	Sveti Jurij
156	Dobrovnik/Dobronak	063	Ljutomer	033	Šalovci
029	Gornja Radgona	078	Moravske Toplice	010	Tišina
031	Gornji Petrovci	080	Murska Sobota	132	Turnišče
158	Grad	086	Odranci	187	Velika Polana
161	Hodoš/Hodos	097	Pucanci	188	Veržej

To je najbolj severovzhodna, ravninska in kmetijska regija Slovenije. Rodovitna prst, celinsko podnebje in raven svet ustvarjajo razmere, ki so ugodne predvsem za poljedelstvo in mešano rastlinsko pridelavo, zato je to prevladujoča dejavnost tukajšnjih kmetijskih gospodarstev. Njivske površine v tem delu Slovenije obsegajo več kot tri četrtine vseh kmetijskih zemljišč v uporabi oziroma so dvakrat večje od slovenskega povprečja. Odročna lega in slabe prometne povezave vplivajo na slabši gospodarski položaj regije; ta se med drugim odraža v nizkem BDP na prebivalca (10.200 EUR leta 2006) in v najvišji stopnji registrirane brezposelnosti v državi (ta je bila leta 2007 za 5,7 odstotne točke višja od slovenskega povprečja). Neugodne gospodarske razmere spremlja tudi nevzpodbudno gibanje prebivalstva. V letu 2007 je bila v tej regiji zabeležena najnižja letna stopnja rasti prebivalstva, -2,0 %; najvišja pa je bila v obalno-kraški regiji, 16,4 %. Zmanjševanje števila prebivalcev je predvsem posledica visoke umrljivosti in nizke rodnosti. Po podatkih o celotni stopnji rodnosti so ženske v tej regiji, stare 15–49 let, rodile v letu 2007 v povprečju najmanj otrok (1,13 otroka). Najnižji pa je bil tudi pritek priseljencev iz drugih slovenskih regij in tujine. Naravne danosti so primerne za zdravilišni in lovni turizem ter kmečki turizem ob vinskih cestah, k turistični prepoznavnosti regije pa prispeva tudi reka Mura. Letno prenoči v tej regiji skoraj 10 % vseh turistov, ki obiščejo Slovenijo.

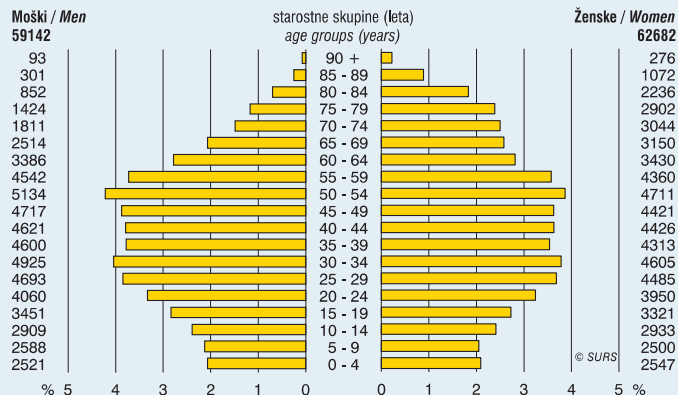
Our most north-eastern and flat region is characterised by agriculture. Fertile soil, the continental climate and flat land provide good conditions for field crops farming and mixed cropping, which is a typical activity of agricultural holdings in Pomurje. Field crops cover more than three quarters of total utilised agricultural area or twice as much as the national average. On the other hand, its geographical position and bad traffic connections deteriorate the economic position of this region, which reflects in its low GDP per capita (EUR 10,200 in 2006) and the highest rate of registered unemployment in the country (in 2007 5.7 percentage points higher than the national average). The unfavourable economic situation is accompanied by unfavourable population trends. Pomurje had the lowest annual population growth rate (-2.0%) in 2007, while Obalno-kraška reached a rate of 16.4%. Decrease in the number of population is mainly a result of high mortality and low fertility. According to data on the total fertility rate, on average only 1.13 children per one woman between 15 and 49 years of age were born in 2007. The inflow of migrants from other Slovenian regions and abroad was also the lowest. Natural features for health tourism, hunting and rural tourism at the wine trails, accompanied by the Mura River, contribute to the tourist recognition of the region that creates almost a tenth of total overnight stays in Slovenia.

Površina, km ² , 31. 12. 2007	1337
Area, 31. 12. 2007 (km ²)	
Število prebivalcev, 31. 12. 2007	121 824
Population, 31. 12. 2007	
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007	91,1
Density of population, 31. 12. 2007	
Število živorojenih, 2007	997
Number of live births, 2007	
Število umrlih, 2007	1 338
Number of deaths, 2007	
Naravni prirast, 2007	-341
Natural increase, 2007	
Število učencev, 2007/08 ¹⁾	9 453
Number of pupils, 2007/08 ¹⁾	
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾	5 214
Number of upper secondary school pupils, 2007/08 ¹⁾	
Število študentov, 2007/08 ²⁾	5 477
Number of tertiary students, 2007/08 ²⁾	
Število diplomantov, 2007 ²⁾	731
Number of tertiary graduates, 2007 ²⁾	
od tega: število specialistov, magistrrov in doktorjev znanosti, 2007 of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007	57
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007	43 199
Number of persons in employment, 2007	
Število zaposlenih oseb, 2007	35 637
Number of persons in paid employment, 2007	
Število samozaposlenih oseb, 2007	7 563
Number of self-employed persons, 2007	
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007	7 414
Number of registered unemployed persons, 2007	
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007	4 167
Number of enterprises in activities C-K, 2007	
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR)	2 050 048
Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)	
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR)	262 542
Gross investments (new assets) ³⁾ , 2007 (1 000 EUR)	
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006	1 249
Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)	

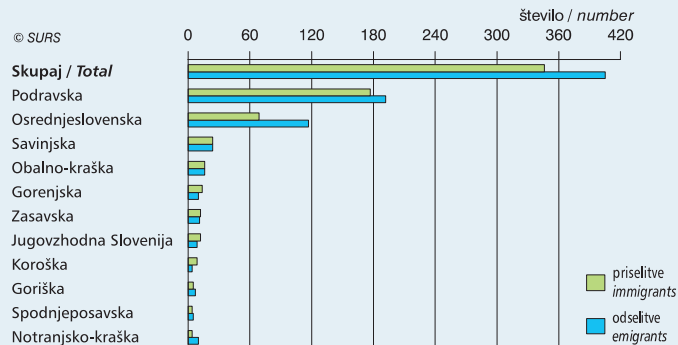
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	9 794
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	65 498
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	4 551
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	199 212
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	773 249
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	1 686
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	47 737
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	54 373
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	9 441
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	23 655
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	6,8

- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007

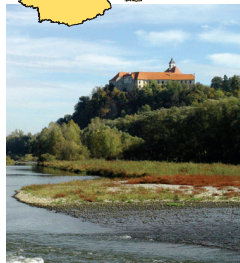


Notranje selitve - priselitve v pomursko regijo in odselitve iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Pomurska region, 2007¹⁾



¹⁾ Upoštewane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Podravska regija



Šifra, ime občine / code & name of municipality

148	Benedikt	198	Makole	202	Središče ob Dravi
153	Cerkvenjak	070	Maribor	115	Starše
196	Cirkulane	168	Markovci	181	Sveta Ana
018	Destrišek	169	Miklavž na	204	Sveta Trojica
024	Dornava		Dravskem polju		v Slov. goricah
026	Duplek	171	Oplotnica	182	Sveti Andraž
028	Gorišnica	087	Ormož		v Slov. goricah
159	Hajdina	089	Pesnica	210	Sveti Jurij
160	Hoče - Slivnica	172	Podlehnik		v Slov. goricah
042	Juršinci	200	Poljčane	205	Sveti Tomaž
045	Kidričevo	096	Ptuj	118	Šentilj
055	Kungota	098	Rače - Fram	185	Trnovska vas
058	Lenart	108	Ruše	135	Videm
167	Lovrenc na Pohorju	178	Selnica ob Dravi	143	Zavrč
069	Majšperk	113	Slovenska Bistrica	191	Žetale

Naravnogeografsko podobo podravske regije tvorijo gričevja na severovzhodu, subalpsko gozdno hribovje (Pohorje in Kozjak) na zahodu ter Dravsko-Ptujsko polje ob reki Dravi. V regiji se vodno bogastvo izkorišča za pridobivanje električne energije (veriga hidroelektrarn na Dravi), plodna zemlja pa za kmetijsko dejavnost. Površine kmetijskih zemljišč v uporabi v podravski regiji (82.000 ha) so obsežnejše kot v preostalih regijah, vodilna pa je regija tudi po številu kmetijskih gospodarstev. Po višini prispevka k slovenskemu BDP je bila ta regija v letu 2006 na drugem mestu, za osrednjeslovensko. Največji delež bruto dodane vrednosti v regiji so ustvarile storitvene dejavnosti, ki so zagotavljale delo več kot polovici zaposlenim v regiji. V letu 2007 je bila stopnja delovne aktivnosti prebivalcev med najnižjimi v Sloveniji in je znašala 57,2 %, stopnja delovne aktivnosti starejših prebivalcev (55–64 let) pa je bila višja od slovenskega povprečja. Po podatkih o številu dokončanih stanovanj na 1 000 prebivalcev v letu 2007 je bila podravska regija na tretjem mestu v državi, prevladovala pa so novogradnje (91,0 %). Na podlagi števila izdanih gradbenih dovoljenj v letu 2007 je bilo ocenjeno, da se v tej regiji namenljajo za gradnjo novih stavb največje površine na km² površine regije (122,3 m²), to je štirikrat več kot v goriški regiji.

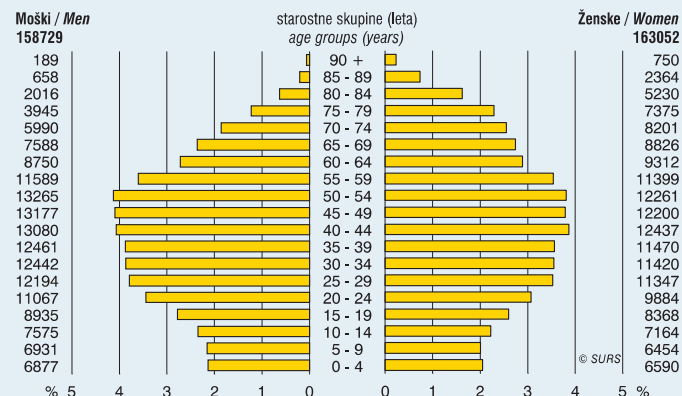
In terms of natural geography, the Podravska region is marked by hills in the north-east, subalpine wooded mountains (Pohorje and Kozjak) to the west and Dravsko-Ptujsko polje by the Drava River. The water wealth of this region is used for electricity production (the chain of hydro-electric power plants on the Drava River), while the fertile soil is used for agricultural production. This region has the highest share of utilised agricultural area in Slovenia (82,000 hectares) and is the leading region in terms of the number of agricultural holdings. In 2006 the region ranked second as regards the contribution to the national GDP behind Osrednjeslovenska. The highest share of gross value added was created by the service industry, which employed more than a half of employees in the region. The employment population ratio (57.2%) was in 2007 among the lowest in Slovenia, while the employment ratio of older persons (aged 55-64) was above the average in Slovenia. In 2007 the Podravska region ranked third according to the number of dwellings completed per 1,000 population with new constructions as predominant (91.0%). Based on the building permits issued in the same year it was estimated that the largest area per km² of the region was intended for new constructions in Podravska (122.3 m²) and the smallest, i.e. four times less, in the Goriška region.

Površina, km ² , 31. 12. 2007	2 170
<i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2007	321 781
<i>Population, 31. 12. 2007</i>	
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007	148,3
<i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	
Število živorojenih, 2007	2 666
<i>Number of live births, 2007</i>	
Število umrlih, 2007	3 205
<i>Number of deaths, 2007</i>	
Naravni prirast, 2007	-539
<i>Natural increase, 2007</i>	
Število učencev, 2007/08 ¹⁾	24 353
<i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾	13 889
<i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	
Število študentov, 2007/08 ²⁾	15 950
<i>Number of tertiary students, 2007/08²⁾</i>	
Število diplomantov, 2007 ²⁾	2 293
<i>Number of tertiary graduates, 2007²⁾</i>	
od tega: štivilo specialistov, magistrrov in doktorjev znanosti, 2007	253
<i>of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007</i>	
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007	125 722
<i>Number of persons in employment, 2007</i>	
Število zaposlenih oseb, 2007	110 837
<i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	
Število samozaposlenih oseb, 2007	14 885
<i>Number of self-employed persons, 2007</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007	15 004
<i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007	14 545
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR)	9 039 442
<i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)</i>	
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR)	808 601
<i>Gross investments (new assets)³⁾, 2007 (1 000 EUR)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006	4 168
<i>Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	

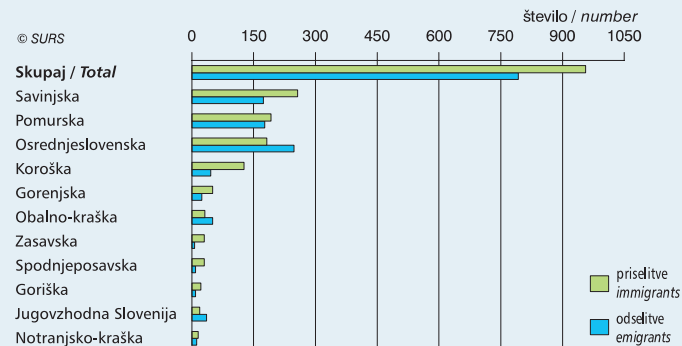
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	12 746
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	82 065
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	4 231
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	157 291
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	382 388
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	7 590
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	133 903
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	128 716
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	97 672
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	40 780
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	10,2

- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007



Notranje selitve - priseljeni v podravsko regijo in odseljeni iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Podravska region, 2007¹⁾



¹⁾ Upoštewane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Koroška regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

016	Črna na Koroškem	175	Prevalje
025	Dravograd	101	Radlje ob Dravi
074	Mežica	103	Ravne na Koroškem
076	Mislinja	177	Ribnica na Pohorju
081	Muta	112	Slovenj Gradec
093	Podvelka	141	Vuzenica

Regija leži na severu države, ob avstrijski meji; njeno zemljepisno podobo ustvarjajo gozdno hribovje in tri rečne doline. Prometno je težko dostopna in slabo povezana s središčem države. Težka industrija je v preteklosti močno zaznamovala kakovost okolja, predvsem v dolinah. Predelovalne dejavnosti in rudarstvo so ustvarile največji delež bruto dodane vrednosti v regiji, zaposlovale pa so večji delež prebivalcev kot katera koli druga regija. V letu 2007 je bilo v regiji zabeleženih največ primerov nezgod pri delu na 1 000 zaposlenih (39); najvišja je bila tudi stopnja hospitalizacije zaradi poškodb (17,3 na 1 000 prebivalcev). Pogoji za kmetijstvo so v koroški regiji manj ugodni; tukajšnja kmetijska gospodarstva in njihova kmetijska zemljišča v uporabi so namreč (tako kot tudi tista v zasavski in notranjsko-kraški regiji) v celoti uvrščena med območja z omejenimi dejavniki za kmetijsko dejavnost. Po površini kmetijskih zemljišč v uporabi spadajo tukajšnja kmetijska gospodarstva med največja v državi in se v pretežni meri ukvarjajo z živinorejo (95 % kmetijskih gospodarstev). Koroška sodi med regije z ugodnejšo starostno sestavo prebivalstva; delež starih je bil v letu 2007 tu med najnižjimi v Sloveniji. Razmerje med populacijama mladih (0–14 let) in starih (65 let in več) tvori indeks staranja; ta je bil skoraj za 40 indeksnih točk nižji kot v obalno-kraški regiji, tj. regiji z najmanj ugodno starostno sestavo prebivalstva v državi.

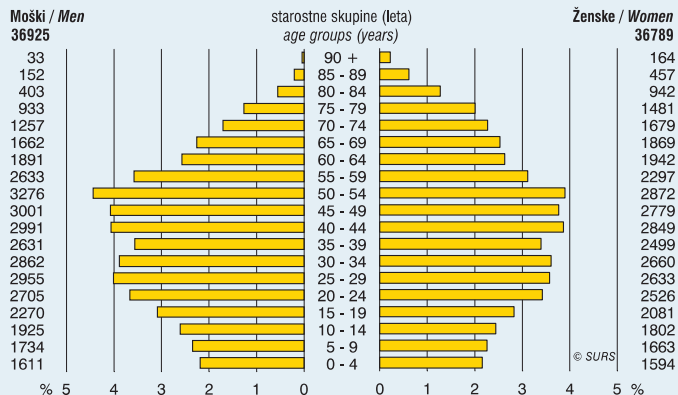
The region of wooded hills and three river valleys lies in the northern part of the country along the border with Austria. As regards traffic, it is difficult to access and is badly connected with the central part of Slovenia. The environment has been strongly affected by the heavy industry in the valleys. Manufacturing, mining and quarrying still create the highest share of gross value added in the region. In 2007 the region registered the largest number of accidents at work per 1,000 employees (39); the hospitalization rate due to injuries was also the highest (17.3 per 1,000 population). All agricultural holdings and utilised agricultural areas in Koroška are located in less-favoured areas for agriculture, which is the same for agricultural holdings in Zasavska and Notranjsko-kraška. Agricultural holdings in Koroška are in terms of utilised agricultural area the largest and they are mostly livestock oriented; in 2007 only 5% of agricultural holdings did not breed livestock. Koroška is one of the regions with favourable age structure of the population. Then it had the lowest share of old people. The ratio between young (0-14 years) and old (65+ years) people was expressed in an ageing index of almost 40 index points lower than in the Obalno-kraška region where the population age structure was the least favourable in the country.

Površina, km ² , 31. 12. 2007 <i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	1 041
Število prebivalcev, 31. 12. 2007 <i>Population, 31. 12. 2007</i>	73 714
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007 <i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	70,8
Število živorojenih, 2007 <i>Number of live births, 2007</i>	682
Število umrlih, 2007 <i>Number of deaths, 2007</i>	652
Naravni prirast, 2007 <i>Natural increase, 2007</i>	30
Število učencev, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	6 281
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	3 563
Število študentov, 2007/08 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2007/08²⁾</i>	4 250
Število diplomantov, 2007 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2007²⁾</i>	545
od tega: število specialistov, magistrrov in doktorjev znanosti, 2007 <i>of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007</i>	43
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007 <i>Number of persons in employment, 2007</i>	26 935
Število zaposlenih oseb, 2007 <i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	23 921
Število samozaposlenih oseb, 2007 <i>Number of self-employed persons, 2007</i>	3 015
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007 <i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	2 680
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007 <i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	3 091
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)</i>	1 966 365
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR) <i>Gross investments (new assets)³⁾, 2007 (1 000 EUR)</i>	155 697
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006 <i>Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	873

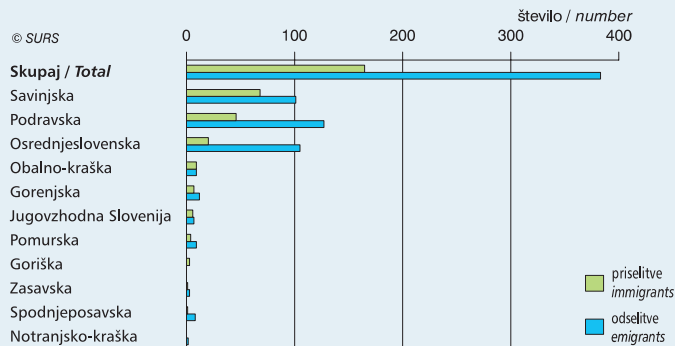
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	2 702
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	20 393
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	1 015
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	16 192
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	54 845
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	837
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	27 870
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	27 705
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	11 577
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	19 515
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	1,4

- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / *Data relate to the beginning of the school year.*
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / *Data include enrolled in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.*
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / *Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.*

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007



Notranje selitve - priselitve v koroško regijo in odselitve iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Koroška region, 2007¹⁾



¹⁾ Upošteevane so samo notranje selitve državljanov RS. / *Only data on internal migration of citizens of the RS are included.*

Savinjska regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

149	Bitrica ob Sotli	083	Nazarje	124	Šmarje pri Jelšah
151	Braslovče	092	Podčetrtek	125	Šmartno ob Paki
011	Celje	173	Polzela	126	Šoštanj
154	Dobje	174	Prebold	127	Štore
155	Dobrna	099	Radeče	184	Tabor
030	Gornji Grad	209	Rečica ob Savinji	133	Velenje
051	Kozje	106	Rogaška Slatina	137	Vitanje
057	Laško	107	Rogatec	139	Vojnik
062	Ljubno	114	Slovenske Konjice	189	Vransko
067	Luče	180	Šolčava	144	Zreče
079	Mozirje	120	Šentjur	190	Zalec

Regija, ki bi jo lahko imenovali tudi »nekdanja dežela grofov Celjskih«, je naravnogeografsko zelo raznolika. Obsega pretežno z gozdom porasel in turistično privlačen alpski svet Zgornje Savinjske doline in tudi dela Kamniško-Savinjskih Alp, rodovitno Spodnjo Savinjsko dolino z ugodnimi razmerami za hmeljarstvo, obdelano Kozjansko ter Velenjsko kotlino z nahajališči lignita, ki se uporablja za proizvodnjo električne energije. Savinjska podjetja so v nekmetijskih in storitvenih dejavnostih ustvarila okoli 10 % prihodka vseh tovrstnih podjetij v državi. Njihova velikost, izražena s povprečnim številom oseb, ki delajo v teh podjetjih, je bila leta 2007 v savinjski regiji tako kot v jugovzhodni Sloveniji največja v državi (7,2 osebe; slovensko povprečje znaša 6,2 osebe). Izobrazbena sestava prebivalcev v starosti 25–64 let je bila manj ugodna, saj je imela skoraj četrtina teh prebivalcev najnižjo stopnjo izobrazbe, delež tistih z najvišjo stopnjo izobrazbe pa je bil med nižjimi v državi (16,8 %). V letu 2007 se je savinjska regija po naravnem prirastu povzpela na tretje mesto v državi, vendar je k nadpovprečni rasti števila prebivalcev v večji meri kot naravni prirast prispevalo priseljevanje. Regija je privlačna tudi za turiste; v letu 2007 jo je obiskalo več kot 10 % vseh turistov v Sloveniji, ki so v regiji v povprečju prenočili štirikrat.

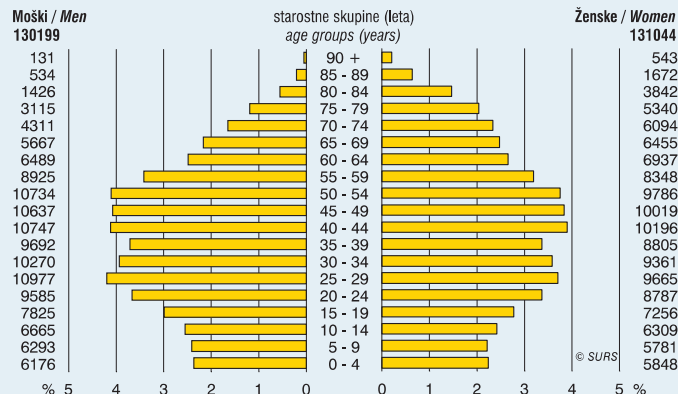
The former land of the Counts of Celje is very diverse in terms of natural geography; it comprises mainly the wooded alpine world attractive for tourists (the Upper Savinja valley and a part of the Kamnik-Savinja Alps), the fertile Lower Savinja valley with good conditions for growing hops, the Kozjansko hills and the Velenje basin with lignite deposits for the production of electricity. In 2007 enterprises in secondary and tertiary activities in the Savinja region created around 10% of total turnover of such enterprises in the country. In terms of the average number of people working in enterprises, the size of enterprises here and in Jugovzhodna Slovenija was the largest in the country with 7.2 people (the national average being 6.2 people). The educational structure of people aged 25-64 is less favourable since the share of those with the highest education is among the lowest in the country (16.8% in 2007) and people with the lowest education present a quarter of population aged 25-64. As regards natural increase, Savinja climbed to third place in 2007, although the rate of population growth increased especially due to immigration. The region is also a popular tourist destination and in 2007 it recorded more than 10% of tourist arrivals in Slovenia; on average tourists stayed for four nights.

Površina, km ² , 31. 12. 2007	2 384
<i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2007	261 243
<i>Population, 31. 12. 2007</i>	
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007	109,6
<i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	
Število živorojenih, 2007	2 548
<i>Number of live births, 2007</i>	
Število umrlih, 2007	2 299
<i>Number of deaths, 2007</i>	
Naravni prirast, 2007	249
<i>Natural increase, 2007</i>	
Število učencev, 2007/08 ¹⁾	22 074
<i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾	12 223
<i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	
Število študentov, 2007/08 ²⁾	14 895
<i>Number of tertiary students, 2007/08²⁾</i>	
Število diplomantov, 2007 ²⁾	2 139
<i>Number of tertiary graduates, 2007²⁾</i>	
od tega: število specialistov, magistrrov in doktorjev znanosti, 2007	170
<i>of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007</i>	
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007	107 973
<i>Number of persons in employment, 2007</i>	
Število zaposlenih oseb, 2007	95 552
<i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	
Število samozaposlenih oseb, 2007	12 421
<i>Number of self-employed persons, 2007</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007	11 452
<i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007	11 475
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR)	8 455 952
<i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)</i>	
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR)	655 353
<i>Gross investments (new assets)³⁾, 2007 (1 000 EUR)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006	3 555
<i>Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	

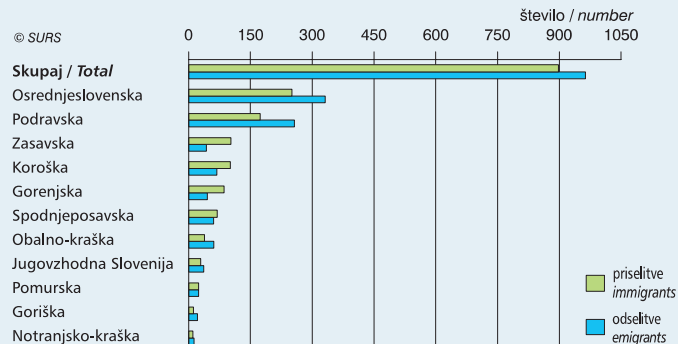
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	11 445
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	67 810
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	8 881
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	311 529
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	1 299 597
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	3 935
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	101 017
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	102 633
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	48 751
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	67 814
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	46,9

- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007¹⁾
Population by age groups and sex, 31 December 2007¹⁾



Notranje selitve - priselitve v savinjsko regijo in odselitve iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Savinja region, 2007¹⁾



¹⁾ Upošteevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Zasavska regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

034 Hrastnik
129 Trbovlje
142 Zagorje ob Savi

Regija Posavskega hribovja je po površini (264 km²) in številu prebivalcev najmanjša slovenska regija, hkrati pa je druga najgostejše naseljena regija v državi. Naravogeografske danosti ustvarjajo razmere za njeno tradicionalno usmerjenost v industrijo; tretjino bruto dodane vrednosti so tako še vedno ustvarile dejavnosti, ki se uvrščajo v področji rudarstvo in predelovalna dejavnost. Ker te dejavnosti močno obremenjujejo okolje, je zasavska regija v letu 2006 več kot tretjino sredstev za investicije namenila za varstvo okolja, kar je precej več kot preostale regije. Z inovacijsko dejavnostjo se je v letu 2006 ukvarjalo kar 50 % podjetij v industrijskih, predelovalnih in nekaterih storitvenih panogah te regije, kar velja za pomemben razvojni potencial. Podatki za 2007 nakazujejo pozitivne demografske spremembe: manjšo stopnjo odseljevanja in povečanje naravni prirast; oba omenjena dejavnika sta skoraj zaustavila upadanje števila prebivalcev. V regiji so zabeležili najvišjo stopnjo umrljivosti pri dojenčkih (7 na 1 000 živorojenih) ter zelo visoko stopnjo t. i. prezgodnje umrljivosti. V tej regiji so bile v letu 2007 zabeležene tudi najdaljše bolniške odsotnosti zaposlenih z dela, v povprečju kar 31 dni. Po stopnjii registrirane brezposelnosti se regija še vedno uvršča med prve tri regije z najvišjo stopnjo v državi. V letu 2007 je imela skoraj dvakrat večjo brezposelnost kot regije z najnižjo brezposelnostjo. Znatno delež prebivalcev se zaradi pomanjkanja delovnih mest vozi na delo v druge regije.

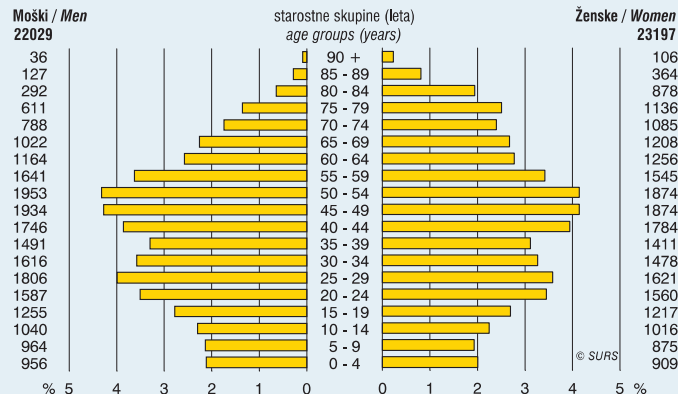
The region of the Posavje hills is the smallest region in the country (264 km²) and has the lowest number of population. At the same time it ranks second in terms of population density. The natural and geographic features of this region create conditions for industrial activities and a third of gross value added was still created by mining, quarrying and manufacturing. As these activities have a strong impact on the environment, in 2006 Zasavska invested more than a third of gross fixed capital formation for environmental protection, which was the highest share compared to other regions. The fact that a half of enterprises in industry, manufacturing and some service branches were innovation active has an important development potential. Favourable are also demographic changes: 2007 data reveal that lower emigration and higher natural increase almost stopped the population decrease. Despite that, Zasavska reached the highest infant mortality rate (7 per 1,000 live births) and very high premature mortality. In the same year employed persons were on the longest sick leave - on average for 31 days. The registered unemployment rate is in the Zasavska region still among the three highest in the country; in 2007 it was twice as high as in regions with the lowest rate even though a large share of the population commutes to work in other regions because of the lack of jobs.

Površina, km ² , 31. 12. 2007 <i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	264
Število prebivalcev, 31. 12. 2007 <i>Population, 31. 12. 2007</i>	45 226
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007 <i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	171,3
Število živorojenih, 2007 <i>Number of live births, 2007</i>	449
Število umrlih, 2007 <i>Number of deaths, 2007</i>	443
Naravni prirast, 2007 <i>Natural increase, 2007</i>	6
Število učencev, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	3 400
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	2 025
Število študentov, 2007/08 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2007/08²⁾</i>	2 375
Število diplomantov, 2007 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2007²⁾</i>	322
od tega: število specialistov, magistrrov in doktorjev znanosti, 2007 <i>of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007</i>	30
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007 <i>Number of persons in employment, 2007</i>	13 540
Število zaposlenih oseb, 2007 <i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	12 323
Število samozaposlenih oseb, 2007 <i>Number of self-employed persons, 2007</i>	1 218
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007 <i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	1 969
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007 <i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	1 504
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)</i>	803 720
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR) <i>Gross investments (new assets)³⁾, 2007 (1 000 EUR)</i>	45 782
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006 <i>Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	475

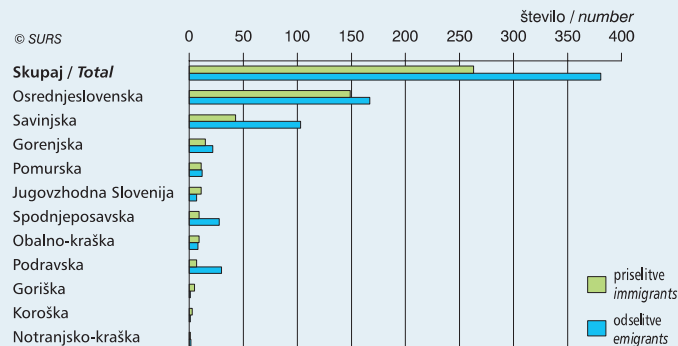
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	942
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	5 446
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	296
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	4 257
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	10 006
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	477
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	18 718
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	18 331
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	2 040
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	18 416
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	0,2

- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007



Notranje selitve - priselitve v zasavsko regijo in odselitve iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Zasavska region, 2007¹⁾



¹⁾ Upošteevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Spodnjeposavska regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

009 Brežice
197 Kostanjevica na Krki
054 Krško
110 Sevnica

Zelo dobra prometna dostopnost, rodovitni dolini Save in Krke, gričevnat svet vinogradov ter obilo vodnega bogastva ustvarjajo podobo druge najmanjše slovenske regije. Edina jedrska elektrarna v državi in čateška

termalna riviera sta poznana mnogim. Dejavnost oskrba z elektriko in predelovalne dejavnosti so v letu 2006 v regiji ustvarile spet nekoliko višji delež bruto dodane vrednosti kot storitvene dejavnosti. Spodnjeposavska regija je priljubljena predvsem pri domačih turistih; v letu 2007 so ti ustvarili okoli 63 % turističnih prenočitev v regiji. Hotelski in podobni objekti so bili v poletni in zimski sezoni leta 2007 zelo zasedeni, čeprav v regiji predstavljajo le slabo tretjino od vseh prenočitvenih zmogljivosti. V primerjavi z večino regij je v tej regiji gospodarsko pomembno tudi kmetijstvo, saj je ustvarilo 4,7 % bruto dodane vrednosti in zaposlovalo več kot desetino delovno aktivnih prebivalcev v regiji. V letu 2007 je bila tukaj zabeležena najvišja stopnja umrljivosti. Najpogostejši vzrok za smrt so bile tu bolezni obtočil (46,8 %), najmanj pogost vzrok pa boleznih dihal in poškodb. Starost ob smrtni poškodbi je bila tukaj najvišja v državi tako za ženske kot za moške. Delež izdanih gradbenih dovoljenj za stanovanjske stavbe je bil tudi leta 2007 v spodnjeposavski regiji v primerjavi z drugimi slovenskimi regijami najnižji (56,5 %), v drugih regijah je bil v povprečju višji za 20 %. Skoraj vse naložbe v gradnjo stanovanj so v istem letu investirale fizične osebe.

Very good traffic accessibility, fertile river valleys of Sava and Krka, the hilly areas of vineyards and the abundance of water are the characteristics of the second smallest region in Slovenia. The only nuclear power plant in the country and the thermal riviera at the Čatež health resort are its main features. In 2006 the industry sector again created a slightly higher share of gross value added than services. Spodnjeposavska is a popular destination for domestic tourist since in 2007 they generated 63% of all overnight stays in the region. Hotels and similar tourist establishments, which presented just over a third of all accommodation facilities in the region, were very well occupied both in the summer and winter seasons of 2007. Compared to other regions, agriculture is also noteworthy since in 2006 it contributed 4.7% to gross value added and employed more than a tenth of persons in employment in the region. As regards the mortality rate in 2007, the region recorded the highest rate in Slovenia. The most common causes of death were diseases of the circulatory system (46.8%) and the least common were diseases of the respiratory system and accidents. The mean age at death due to accidents was the highest in the country for both women and men. The share of building permits issued for residential buildings in 2007 was in the Spodnjeposavska region as in the previous year the lowest (56.5%); compared with other regions it was by about 20% lower. Investment in the dwelling construction was mainly the issue of natural persons.

Površina, km ² , 31. 12. 2007 <i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	885
Število prebivalcev, 31. 12. 2007 <i>Population, 31. 12. 2007</i>	70 353
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007 <i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	79,5
Število živorojenih, 2007 <i>Number of live births, 2007</i>	587
Število umrlih, 2007 <i>Number of deaths, 2007</i>	776
Naravni prirast, 2007 <i>Natural increase, 2007</i>	-189
Število učencev, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	5 736
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	3 199
Število študentov, 2007/08 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2007/08²⁾</i>	3 846
Število diplomantov, 2007 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2007²⁾</i>	571
od tega: število specialistov, magistrstov in doktorjev znanosti, 2007 <i>of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007</i>	35
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007 <i>Number of persons in employment, 2007</i>	24 302
Število zaposlenih oseb, 2007 <i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	20 335
Število samozaposlenih oseb, 2007 <i>Number of self-employed persons, 2007</i>	3 967
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007 <i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	2 832
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007 <i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	3 094
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)</i>	1 515 321
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR) <i>Gross investments (new assets)³⁾, 2007 (1 000 EUR)</i>	127 097
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006 <i>Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	875

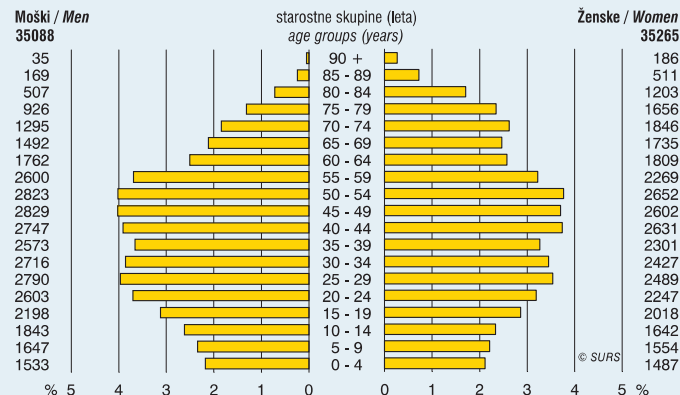
Mirror of the region

Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	5 074
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	27 820
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	4 405
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	162 719
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	591 054
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	757
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	29 388
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	29 012
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	7 071
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	5 257
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	2,7

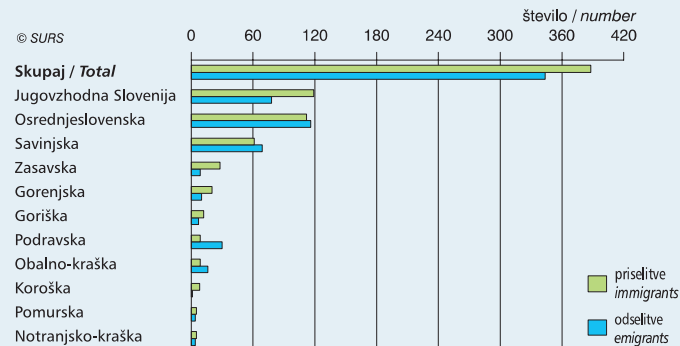
- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / *Data relate to the beginning of the school year.*
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / *Data include enrolled in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.*
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / *Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.*

Spodnjeposavska region

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007



Notranje selitve - priselitve v spodnjeposavsko regijo in odselitve iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Spodnjeposavska region, 2007¹⁾



¹⁾ Upošteevane so samo notranje selitve državljanov RS. / *Only data on internal migration of citizens of the RS are included.*

Jugovzhodna Slovenija



šifra, ime občine / code & name of municipality

017	Črnomelj	104	Ribnica
157	Dolenjske Toplice	109	Semič
048	Kočevje	179	Sodražica
165	Kostel	203	Štraža
066	Loški Potok	119	Šentjernej
073	Metlika	211	Šentrupert
170	Mirna Peč	121	Škočjan
199	Mokronog - Trebelno	206	Šmarješke Toplice
085	Novo mesto	130	Trebnje
088	Osilnica	193	Žužemberk

Kraška pokrajina na jugovzhodu Slovenije, ki velja za deželo suhe robe, cvička in zelenege Jurija, je po površini največja slovenska regija. Njen razvoj omogoča v največji meri industrija (avtomobilska, farmacevtska in druga lahka industrija), ki je leta 2006 ustvarila skoraj polovico bruto dodane vrednosti v tej regiji. Pomembno vlogo ima tudi raziskovalno-razvojna dejavnost; v letu 2006 so izdatki zanjo znašali kar 2,7 % BDP te regije. Finančna sredstva za to dejavnost so skoraj v celoti prispevale gospodarske družbe, med raziskovalci pa so prevladovalе raziskovalke (55,1 %). Stopnja brezposelnosti v tej regiji je bila nižja od slovenskega povprečja; manj ugodna pa je bila tu struktura brezposelnih, kajti več kot polovica brezposelnih je imela najnižjo stopnjo izobrazbe. Znatno ugodnejši so prebivalstveni kazalniki. Tudi v letu 2007 je bila jugovzhodna Slovenija ena izmed treh regij z več kot 10 živorojenimi otroki na 1 000 prebivalcev. Matere so bile v povprečju najmlajše v državi. Petina mater je bila stara do 25 let, mater nad 34 let starosti pa je bilo manj kot za desetino. Delež mladih (0–14 let) je bil tu glede na preostale regije še vedno največji, vendar je bil z nižji od deleža oseb v starosti 65 let ali več (15,3 %). Kljub temu je bila povprečna starost prebivalcev jugovzhodne Slovenije najnižja v državi (in leta 2007 skoraj za 3 leta nižja od povprečne starosti prebivalcev v obalno-kraški regiji).

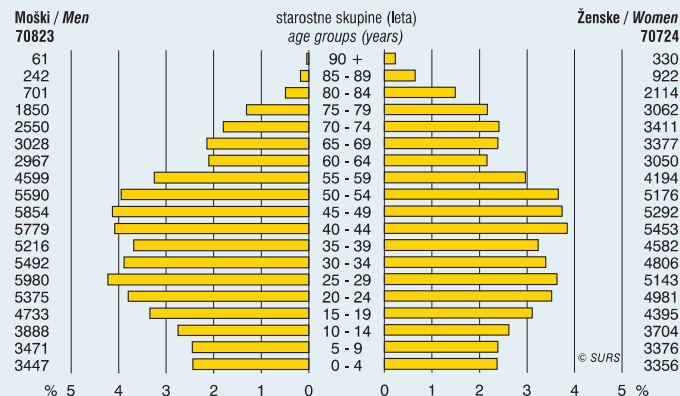
The land of the Karst with woodenware, light red wine Cviček and Zeleni Jurij (Green George) lies in the south-east of Slovenia. It is the largest region in Slovenia. The development of this region is largely the result of industry (car industry, pharmaceutical industry, etc.) as it created a half of gross value added in the region in 2006. The expenditure on research and development (R&D) amounting to 2.7% of the regional GDP in 2006 underlined the importance of R&D in the region. The main sources of financing were business enterprises, while among researchers women prevailed (55.1%). This region belonged to the half of Slovene regions that had lower registered unemployment rates than the national average. However, the structure of unemployed was less favourable since more than half of them had the lowest level of education. Population indicators are much more favourable. In 2007 the region was still among the three regions with more than 10 live births per 1,000 population. According to the mean age of mother at birth, women here were the youngest. A fifth of them were younger than 25 years and less than a tenth were older than 34 years. The share of young people (aged 0-14) was still the highest in the country (15.3%), although it was already lower than the share of old people (aged 65+). The mean age of population in Jugovzhodna Slovenija is the lowest; in 2007 it was 3 years lower than the mean age of population in Obalno-kraška.

Površina, km ² , 31. 12. 2007	2 675
<i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2007	141 547
<i>Population, 31. 12. 2007</i>	
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007	52,9
<i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	
Število živorojenih, 2007	1 499
<i>Number of live births, 2007</i>	
Število umrlih, 2007	1 374
<i>Number of deaths, 2007</i>	
Naravni prirast, 2007	125
<i>Natural increase, 2007</i>	
Število učencev, 2007/08 ¹⁾	12 642
<i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	
Število dijakov, 2007/2008 ¹⁾	7 100
<i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	
Število študentov, 2007/08 ²⁾	8 216
<i>Number of tertiary students, 2007/08²⁾</i>	
Število diplomantov, 2007 ²⁾	1 141
<i>Number of tertiary graduates, 2007²⁾</i>	
od tega: število specialistov, magistrrov in doktorjev znanosti, 2007	84
<i>of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007</i>	
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007	55 885
<i>Number of persons in employment, 2007</i>	
Število zaposlenih oseb, 2007	49 681
<i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	
Število samozaposlenih oseb, 2007	6 203
<i>Number of self-employed persons, 2007</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007	4 597
<i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007	5 471
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR)	5 406 841
<i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)</i>	
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR)	380 367
<i>Gross investments (new assets)³⁾, 2007 (1 000 EUR)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006	2 008
<i>Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	

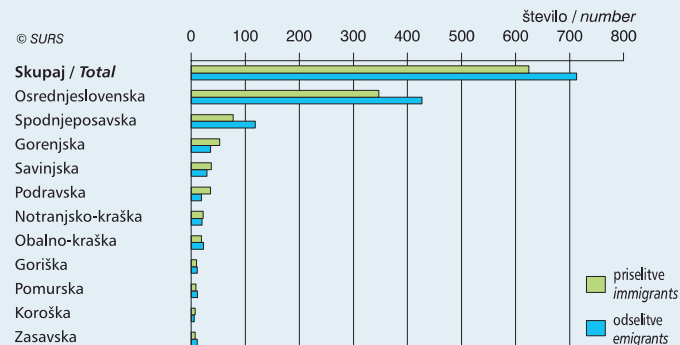
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	8 137
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	49 437
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	2 650
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	68 285
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	266 687
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	1 756
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	58 279
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	49 307
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	15 573
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	8 078
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	2,0

- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007



Notranje selitve - priselitve v jugovzhodno Slovenijo in odselitve iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Jugovzhodna Slovenija, 2007¹⁾



¹⁾ Upošteevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Osrednjeslovenska regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

005 Borovnica	039 Ivančna Gorica	072 Mengeš
008 Brezovica	043 Kamnik	077 Moravče
020 Dobropolje	164 Komenda	123 Škofljica
021 Dobrova - Polhov Gradec	060 Litija	194 Šmartno pri Litiji
022 Dol pri Ljubljani	061 Ljubljana	186 Trzin
023 Domžale	208 Log - Dragomer	134 Velike Lašče
032 Grosuplje	064 Logatec	138 Vodice
162 Horjul	068 Lukovica	140 Vrhnika
037 Ig	071 Medvode	

Po svoji legi je to središčna, po gostoti prebivalcev najgostejše naseljena, po številu prebivalcev največja, po površini pa druga največja regija. Poleg ugodne lege sta njeni pomembni prednosti tudi dobra prometna povezanost, in to v vseh smereh, ter dejstvo, da se v tej regiji nahaja glavno mesto države. Ta gospodarsko najbolj razvita regija je v letu 2006 ustvarila 24-krat večji BDP kot zasavska regija ali dobro tretjino celotnega slovenskega BDP, od tega kar tri četrtine v storitvenih dejavnostih. O tem, da je regija z zaposlitvenega vidika pomembna tudi širše, govori dejstvo, da je število delovno aktivnih prebivalcev po regiji dela večje od števila delovno aktivnih prebivalcev po regiji bivanja. Plače zaposlenih v podjetjih so v tej regiji najvišje (povprečna slovenska neto plača je v letu 2007 znašala 830 EUR, povprečna neto plača v tej regiji pa je bila za 90 EUR višja). Izobrazbeni potencial regije se kaže med drugim tudi v deležu višje in visoko izobraženih prebivalcev (v starosti 25–64 let); ta je bil leta 2007 s 30,4 % med vsemi regijami najvišji ali za 8,2 odstotne točke nad slovenskim povprečjem. Regija je pomembna tudi po pomenu razvojno-raziskovalne dejavnosti, tako glede obsega bruto domačih izdatkov, namenjenih za to dejavnost, kot tudi števila zaposlenih. Število prebivalcev je regije še postopoma narašča, večinoma zaradi priseljevanja, pa tudi zaradi naravnega prirasta.

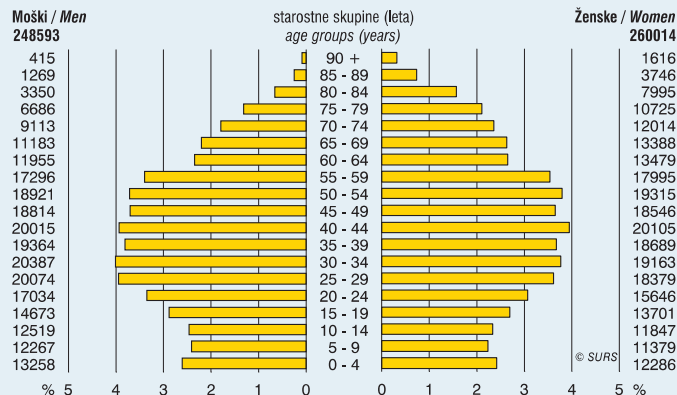
This is the central and the most densely populated region in Slovenia; it has the largest number of inhabitants and is the second largest in terms of territory. The essential advantages of the region are its central position, good traffic connections in all directions and the fact that the country's capital is located in it. As economically the most developed region, in 2006 it created 24 times more GDP than the Zasavska region or almost 36% of the national GDP; as much as three quarters from service activities. That this region is important as regards employment is confirmed by the fact that the number of jobs in the region is larger than the number of persons in employment living in it. Earnings of persons employed in this region are the highest in the country: in 2007 the average net earnings in the country amounted to almost EUR 830, while in this region they were EUR 90 higher. The education potential of the region is shown by the share of people with post secondary education aged 25-64; in this region it was the highest in the country in 2007 with 30.4% or 8.2 percentage points higher than the national average. The region is also important in the field of research and development (R&D) both with the highest gross domestic expenditure and the highest number of R&D personnel. The population increase is still continuing due to increased immigration and higher natural increase.

Površina, km ² , 31. 12. 2007 <i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	2 555
Število prebivalcev, 31. 12. 2007 <i>Population, 31. 12. 2007</i>	508 607
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007 <i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	199,1
Število živorojenih, 2007 <i>Number of live births, 2007</i>	5 570
Število umrlih, 2007 <i>Number of deaths, 2007</i>	4 021
Naravni prirast, 2007 <i>Natural increase, 2007</i>	1 549
Število učencev, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	42 525
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	22 842
Število študentov, 2007/08 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2007/08²⁾</i>	31 357
Število diplomantov, 2007 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2007²⁾</i>	4 822
od tega: število specialistov, magistrrov in doktorjev znanosti, 2007 <i>of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007</i>	756
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007 <i>Number of persons in employment, 2007</i>	270 686
Število zaposlenih oseb, 2007 <i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	251 263
Število samozaposlenih oseb, 2007 <i>Number of self-employed persons, 2007</i>	19 422
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007 <i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	13 976
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007 <i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	35 112
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)</i>	35 079 689
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR) <i>Gross investments (new assets)³⁾, 2007 (1 000 EUR)</i>	2 271 355
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006 <i>Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	11 184

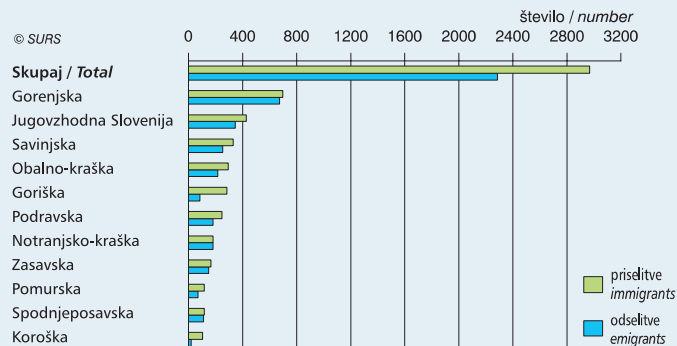
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	8 565
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	65 003
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	8 174
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	421 670
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	815 194
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	7 649
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	205 619
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	217 724
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	92 785
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	58 118
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	5,0

- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007



Notranje selitve - priselitve v osrednjeslovensko regijo in odselitve iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Osrednjeslovenska region, 2007¹⁾



¹⁾ Upoštewane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Gorenjska regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

003	Bled	082	Naklo
004	Bohinj	095	Preddvor
012	Cerklje na Gorenjskem	102	Radovljica
027	Gorenja vas - Poljane	117	Šenčur
207	Gorje	122	Škofja Loka
041	Jesenice	131	Tržič
163	Jezerško	146	Železniki
052	Kranj	147	Žiri
053	Kranjska Gora	192	Žirovnica

Regija z visokimi gorami, med katerimi dominira simbol slovenstva, Triglav, je skoraj v celoti alpska, njen pretežni del pa je zaščiten kot narodni park. Razgiban relief in podnebje sta dobra osnova za turistično dejavnost. Gorenjska regija je v letu 2007 ustvarila skoraj 20 % vseh turističnih prenočitev v državi; večinoma gre za goste iz tujine (okoli 80 %). Po številu ležišč na 1 000 prebivalcev je še vedno zasedala drugo mesto med vsemi regijami, pa čeprav jih je imela več kot pol manj od vodilne obalno-kraške regije. Kmetijska dejavnost v tej regiji ne spada med najpomembnejše, vendar spadajo tukajšnja kmetijska gospodarstva kljub temu med večja v državi, tako po povprečni površini kmetijskih zemljišč v uporabi kot tudi po številu glav velike živine na kmetijsko gospodarstvo. Predelovalne dejavnosti so gonilna sila te regije, saj so v letu 2006 ustvarile 33,3 % bruto dodane vrednosti v tej regiji. Prebivalstveni kazalniki so ugodni. Po naravnem prirastu se je gorenjska regija v letu 2007 uvrstila takoj za osrednjeslovensko regijo. Med najvišjimi v državi je bil tudi delež mladega prebivalstva (14,9 %), a je že zaostajal za deležem starega prebivalstva (16,2 %). Tukajšnje osnovne šole spadajo po številu učencev med večje v državi; eno osnovno šolo je obiskovalo povprečno okoli 240 otrok. Študentov na 1 000 prebivalcev je bilo tu za 15 več kot na primer v pomurski regiji, ki je imela najmanj študentov na 1000 prebivalcev v državi.

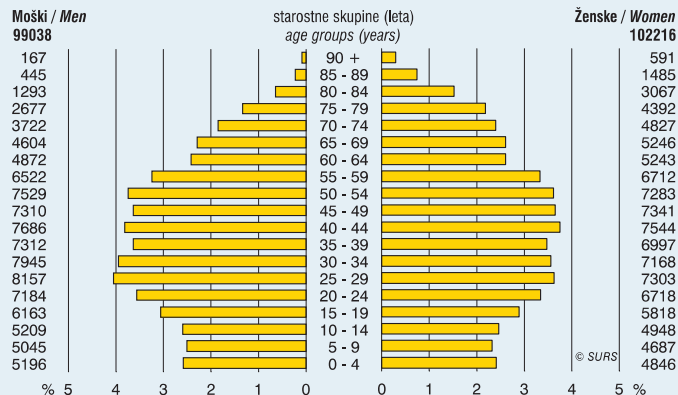
The region of high mountains, including the symbol of Slovenia, Triglav, is almost entirely Alpine. A large part of this region is protected as a national park. The relief and climate are good bases for tourism. In 2007 Gorenjska recorded almost 20% of tourist overnights in Slovenia, of which almost 80% by foreign tourists. As regards the number of beds per 1,000 population, Gorenjska ranked second in Slovenia even though it still had by a half less beds than the Obalno-kraška region. Although agriculture in this region is not among the most important activities, agricultural holdings are among the largest in the country both in terms of average utilised agricultural area and in terms of the number of livestock units. That manufacturing activities are the driving force of the region is shown by the fact that the share of gross value added created by these activities was 33.3% in 2006 and among the highest in the country. Population indicators indicate a favourable situation. As regards the natural increase, in 2007 Gorenjska was second, behind Osrednjeslovenska. The share of young people was among the highest in the country (14.9%), although already lower than the share of old people (16.2%). Elementary schools in the region were among the biggest in the country – on average elementary schools were attended by 240 pupils. As regards students per 1,000 population, Gorenjska had 15 students more than Pomurska, which had the lowest number of students in the country.

Površina, km ² , 31. 12. 2007	2 137
<i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	
Število prebivalcev, 31. 12. 2007	201 254
<i>Population, 31. 12. 2007</i>	
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007	94,2
<i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	
Število živorojenih, 2007	2 156
<i>Number of live births, 2007</i>	
Število umrlih, 2007	1 742
<i>Number of deaths, 2007</i>	
Naravni prirast, 2007	414
<i>Natural increase, 2007</i>	
Število učencev, 2007/08 ¹⁾	17 416
<i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾	9 792
<i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	
Število študentov, 2007/08 ²⁾	11 958
<i>Number of tertiary students, 2007/08²⁾</i>	
Število diplomantov, 2007 ²⁾	1 707
<i>Number of tertiary graduates, 2007²⁾</i>	
od tega: število specialistov, magistrrov in doktorjev znanosti, 2007	187
<i>of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007</i>	
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007	72 955
<i>Number of persons in employment, 2007</i>	
Število zaposlenih oseb, 2007	66 186
<i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	
Število samozaposlenih oseb, 2007	6 769
<i>Number of self-employed persons, 2007</i>	
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007	4 343
<i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007	10 022
<i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR)	6 290 741
<i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)</i>	
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR)	472 152
<i>Gross investments (new assets)³⁾, 2007 (1 000 EUR)</i>	
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006	2 590
<i>Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	

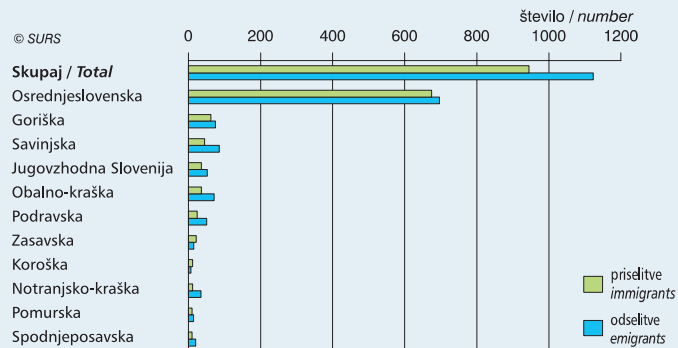
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	4 480
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	33 726
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	18 415
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	516 410
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	1 479 922
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	2 124
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	78 962
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	86 319
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	16 913
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	23 164
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	33,2

- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007



Notranje selitve - priselitve v gorenjsko regijo in odselitve iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Gorenjska region, 2007¹⁾



¹⁾ Upošteevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Notranjsko-kraška regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

150 Bloke
013 Cerknica
038 Ilirska Bistrica
065 Loška dolina
091 Pivka
094 Postojna

Podzemni kraški svet s svetovno znano Postojnsko jamo ter presihajočim Cerkniškim jezerom sodi med

pomembnejše znamenitosti te regije. Po površini je to ena izmed manjših regij, po gostoti prebivalstva pa najredkeje naseljena regija v državi (ima na primer 5-krat manj prebivalcev na km² kot najgostejše naseljena osrednjeslovenska regija). Podatki o razmeroma visoki stopnji rasti števila prebivalcev kažejo, da se v to regijo radi priseljujejo novi prebivalci. Po številu porok na 1 000 prebivalcev se je v letu 2007 uvrstila nad državno povprečje, povprečna starost parov ob sklenitvi zakonske zveze pa je bila tu najnižja v državi. V letu 2007 je bil delež prvorojencev med živorojenimi otroki v državi najmanjši. Tudi delež otrok, rojenih zunaj zakonske zveze, med živorojenimi otroki je bil v tej regiji najmanjši (36,9%), medtem ko je bil v koroški regiji ta delež največji (69,1-odstoten). Regija sodi med gospodarsko šibkejše v državi in je k slovenskemu BDP leta 2006 prispevala le 1,9%. Med podjetji v nekmetijskih in storitvenih dejavnostih so tu v veliki meri zastopana obrtna podjetja; teh je bilo v letu 2007 45,9% (to je precej več kot na primer v osrednjeslovenski, v kateri je bilo v letu 2007 najmanj obrtnih podjetji, 30,2%). Po številu zaposlenih (povprečno 5 na podjetje) so tukajšnja podjetja spadala med najmanjša v državi. Čeprav je bila stopnja delovne aktivnosti v tej regiji najvišja v državi (64,5-odstotna), se je veliko prebivalcev vozilo na delo v sosednje regije.

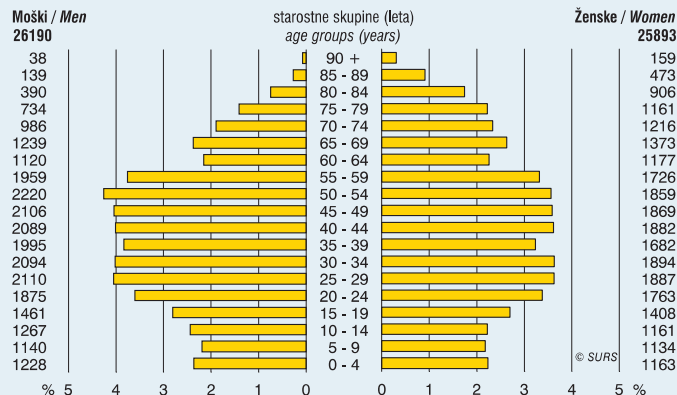
The underground Karst world with the unique Postojna Cave and the unusual intermittent Cerknica Lake is the most important feature of this region. As regards the area, this is one of the smallest regions in Slovenia; and it is the least densely populated, having 5 times lower population density than the Osrednjeslovenska region. A high population growth rate, mainly due to its popularity among immigrants, has lately also contributed to a slightly higher population density. In 2007 Notranjsko-kraška recorded a higher number of marriages per 1,000 population than the national average, while the mean age of couples at marriage was the lowest. The share of firstborns within the same year was the lowest in the country; similarly ranked the share of children born to unmarried parents (36.9%), while Koroška registered the highest rate of live births outside marriage (69.1%). The Notranjsko-kraška region is among economically less developed in the country as in 2006 it contributed only 1.9% of Slovenia's GDP. In 2007 craft enterprises presented almost a half of all enterprises in industry and services (45.9%), which was much more than in Osrednjeslovenska that had the lowest share of craft enterprises (30.2%). With only 5 persons in paid employment on average, enterprises in this region were among the smallest in the country. Even though the employment rate was in 2007 with 64.5% the highest in the country, a large number of people from Notranjsko-kraška worked in the neighbouring regions.

Površina, km ² , 31. 12. 2007 <i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	1 456
Število prebivalcev, 31. 12. 2007 <i>Population, 31. 12. 2007</i>	52 083
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007 <i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	35,8
Število živorojenih, 2007 <i>Number of live births, 2007</i>	507
Število umrlih, 2007 <i>Number of deaths, 2007</i>	546
Naravni prirast, 2007 <i>Natural increase, 2007</i>	-39
Število učencev, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	4 137
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	2 177
Število študentov, 2007/08 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2007/08²⁾</i>	3 017
Število diplomantov, 2007 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2007²⁾</i>	462
od tega: število specialistov, magistrrov in doktorjev znanosti, 2007 <i>of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007</i>	42
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007 <i>Number of persons in employment, 2007</i>	18 102
Število zaposlenih oseb, 2007 <i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	16 061
Število samozaposlenih oseb, 2007 <i>Number of self-employed persons, 2007</i>	2 041
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007 <i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	1 326
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007 <i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	2 405
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)</i>	1 049 881
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR) <i>Gross investments (new assets)³⁾, 2007 (1 000 EUR)</i>	92 006
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006 <i>Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	591

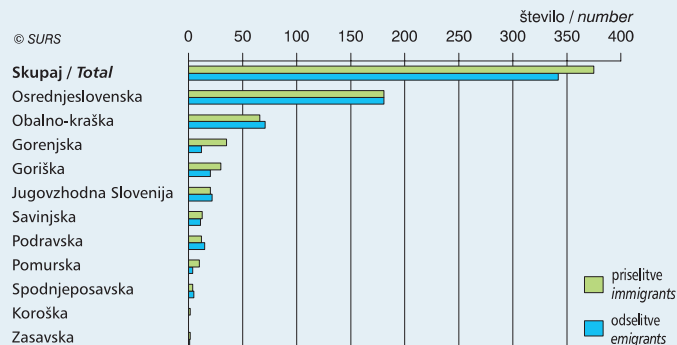
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	2 816
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	21 544
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	1 608
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	40 416
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	61 622
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	627
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	21 076
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	21 768
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	3 768
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	2 643
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	0,2

- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled/in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007



Notranje selitve - priselitve v notranjsko-kraško regijo in odselitve iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Notranjsko-kraška region, 2007¹⁾



¹⁾ Upoštevane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Goriška regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

001	Ajdovščina	075	Miren - Kostanjevica
006	Bovec	084	Nova Gorica
007	Brda	201	Renče - Vogrsko
014	Cerkno	183	Sempeter - Vrtojba
036	Idrinja	128	Tolmin
044	Kanal	136	Vipava
046	Kobarid		

Goriška regija leži na zahodu države, ob italijanski meji. Julijske Alpe, reka Soča in rodovitna Vipavska dolina so najbolj prepoznavni naravogeografski predstavniki regije. Čeprav je ustvarila ta regija leta 2006 le slabih 6 % slovenskega BDP, je bila po ustvarjenem BDP na prebivalca na tretjem mestu v državi. V letu 2007 je bilo brez zaposlitve v tej regiji le 4,9 % aktivnih prebivalcev (podobno kot v gorenjski regiji). Plače zaposlenih v podjetjih so bile blizu slovenskega povprečja oziroma na drugem mestu v državi. Leta 2007 je bilo tu zabeleženih med zaposlenimi tudi največ primerov bolniških izostankov, in sicer 130 na 100 zaposlenih, vendar pa so bili ti v povprečju najkrajši (11 dni). V tej regiji je bilo največ upravičencev do dela s krajšim delovnim časom zaradi starševstva, hkrati pa najmanj prejemnikov denarne socialne pomoči. Ker prebivalci goriške regije dočakajo med Slovenci v povprečju najvišjo starost v državi, je tudi delež prebivalcev v starosti 65 let in več tukaj največji v državi (leta 2007 je bil za 1,8 odstotne točke višji od slovenskega povprečja, ki je znašal 16,1 %). V goriški regiji je bilo v tej starostni skupini kar za 35 % prebivalcev več kot v starostni skupini 0–14 let in to se je odražalo v skoraj najvišjem indeksu staranja v Sloveniji ter prispevalo tudi k najvišjim koeficientom starostne odvisnosti.

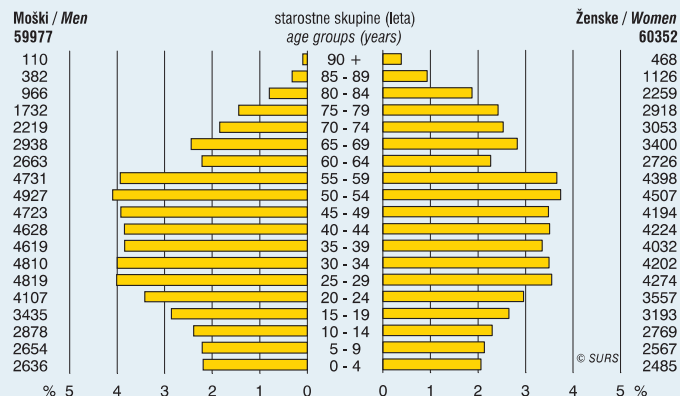
This region lies at the far west of Slovenia along the border with Italy. The Julian Alps, the Soča River and the fertile Vipava valley are the most prominent natural features of this region. Although it contributed less than 6% to total national GDP in 2006, in terms of GDP per capita it ranked third in the country. In 2007 the region had – the same as Gorenjska – the lowest unemployment rate; only 4.9% of the labour force were unemployed. Earnings of persons employed by enterprises are close to the national average and were second in the country in 2007. In the same year the highest number of sick leave cases was registered (130 per 100 persons in employment), but sick leave was on average the shortest (11 days). This region had then the largest number of people working part-time due to parenthood but also the lowest number of people receiving financial social assistance – only about half of the national average. As life expectancy is the highest in Slovenia, the share of people aged 65+ is also the highest. In 2007 the share of old people in Goriška was 1.8 percentage points over the national average of 16.1%. Furthermore, then in Goriška the age group 65+ exceeded the number of population aged 0-14 by 35%, which reflected in almost the highest ageing index in Slovenia and contributed to the highest age dependency ratios.

Površina, km ² , 31. 12. 2007 <i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	2 325
Število prebivalcev, 31. 12. 2007 <i>Population, 31. 12. 2007</i>	120 329
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007 <i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	51,8
Število živorojenih, 2007 <i>Number of live births, 2007</i>	1 174
Število umrlih, 2007 <i>Number of deaths, 2007</i>	1 179
Naravni prirast, 2007 <i>Natural increase, 2007</i>	-5
Število učencev, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	9 545
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	5 262
Število študentov, 2007/08 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2007/08²⁾</i>	7 095
Število diplomantov, 2007 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2007²⁾</i>	1 010
od tega: število specialistov, magistrrov in doktorjev znanosti, 2007 <i>of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007</i>	105
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007 <i>Number of persons in employment, 2007</i>	48 816
Število zaposlenih oseb, 2007 <i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	43 288
Število samozaposlenih oseb, 2007 <i>Number of self-employed persons, 2007</i>	5 529
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007 <i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	2 613
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007 <i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	6 951
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)</i>	3 699 664
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR) <i>Gross investments (new assets)³⁾, 2007 (1 000 EUR)</i>	322 171
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006 <i>Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	1 768

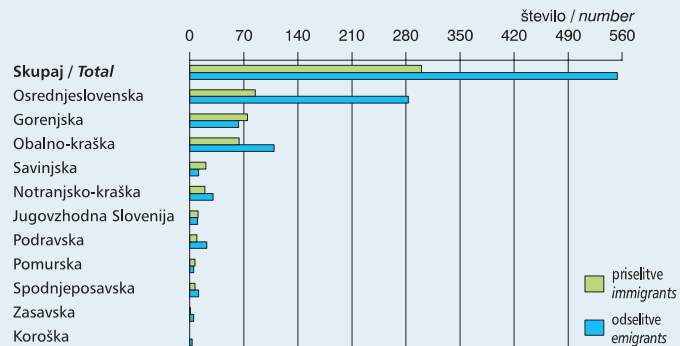
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	5 704
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	31 703
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	6 267
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	190 846
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	431 413
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	1 271
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	49 762
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	59 876
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	11 830
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	11 775
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	14,9

- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / Data include enrolled in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007



Notranje selitve - priselitve v goriško regijo in odselitve iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Goriška region, 2007¹⁾



¹⁾ Upoštewane so samo notranje selitve državljanov RS. / Only data on internal migration of citizens of the RS are included.

Obalno-kraška regija



šifra, ime občine / code & name of municipality

019	Divjača	050	Koper/Capodistria
035	Hrpelje - Kozina	090	Piran/Pirano
040	Izola/Isola	111	Sežana
049	Komen		

Gre za obmorsko regijo s submediteranskim podnebjem in za edino regijo z izhodom na morje, ki je za celotno Slovenijo svojevrstno »okno« v svet. Naravne danosti ji omogočajo razvoj turizma, prometa in gojenje posebnih kultur v kmetijstvu. Okoli tri četrtine bruto dodane vrednosti regije ustvarijo storitvene dejavnosti. Leta 2006 so 16,0 % bruto dodane vrednosti v regiji ustvarile dejavnosti prometne panoge, med temi so prispevale največji del pristaniška dejavnost in z njo povezane dejavnosti Luke Koper. Tudi delež, ki ga k celotni bruto dodani vrednosti v regiji prispevata gostinstvo in obmorski ter zdraviliški turizem, je v primerjavi s tem deležem v drugih regijah tukaj največji. Obalno-kraška regija je ustvarila četrtno vseh turističnih prenočitev v državi (skoraj polovico teh prenočitev so ustvarili slovenski turisti; med tujimi turisti so prevladovali Italijani, Avstrijci in Nemci). Kmetijska gospodarstva v tej regiji so spadala po povprečni površini kmetijskih zemljišč v uporabi in tudi po povprečnem številu glav velike živine (GVZ) na kmetijsko gospodarstvo med manjša v državi. Okoli 40 % se jih je ukvarjalo z gojenjem trajnih nasadov, ki je pomembna panoga kmetijske dejavnosti. Leta 2007 so se v obalno-kraški regiji zelo intenzivno gradila stanovanja, saj je bilo na 1 000 prebivalcev dokončanih več kot 8 stanovanj (večinoma novogradnji).

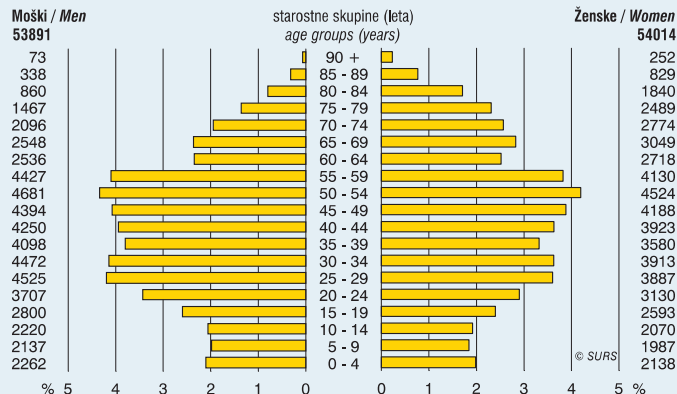
The coastal region with the submediterranean climate is the only one with an exit to the sea and is a window to the world for Slovenia. Natural features enable the development of tourism, transport and special agricultural crops. Around three quarters of gross value added are created by services. In 2006 as much as 16% of gross value added was created by transport, activities in the Port of Koper representing the highest share. The shares of hotels and restaurants and of coastal and spa tourism in the total gross value added are higher than in other regions. The Obalno-kraška region recorded a quarter of all tourist overnights in the country; almost a half by domestic tourists. As regards foreign tourists, Italians, Austrians and Germans predominate. Agricultural holdings in this region were among the smallest in Slovenia both in terms of utilised agricultural area and in terms of the number of livestock units. Almost a half of agricultural holdings grow permanent crops that are the most important ones within utilised agricultural area compared to other regions in Slovenia. In 2007 the most intensive construction of dwellings took place in this region with more than 8 dwellings per 1,000 population, mainly new constructions.

Površina, km ² , 31. 12. 2007 <i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	1 044
Število prebivalcev, 31. 12. 2007 <i>Population, 31. 12. 2007</i>	107 905
Gostota prebivalstva, 31.12. 2007 <i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	103,4
Število živorojenih, 2007 <i>Number of live births, 2007</i>	988
Število umrlih, 2007 <i>Number of deaths, 2007</i>	1 009
Naravni prirast, 2007 <i>Natural increase, 2007</i>	-21
Število učencev, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	7 206
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	4 278
Število študentov, 2007/08 ²⁾ <i>Number of tertiary students, 2007/08²⁾</i>	5 547
Število diplomantov, 2007 ²⁾ <i>Number of tertiary graduates, 2007²⁾</i>	804
od tega: število specialistov, magistrrov in doktorjev znanosti, 2007 <i>of which: graduates from specialist's, master's and doctoral studies, 2007</i>	104
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007 <i>Number of persons in employment, 2007</i>	45 884
Število zaposlenih oseb, 2007 <i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	40 967
Število samozaposlenih oseb, 2007 <i>Number of self-employed persons, 2007</i>	4 917
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007 <i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	3 102
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007 <i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	7 435
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (1 000 EUR) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (1 000 EUR)</i>	4 406 004
Bruto investicije v nova osnovna sredstva ³⁾ , 2007 (1 000 EUR) <i>Gross investments (new assets)³⁾, 2007 (1 000 EUR)</i>	327 175
Regionalni bruto domači proizvod, fiksni tečaj, mio. EUR, 2006 <i>Regional gross domestic product, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	1 671

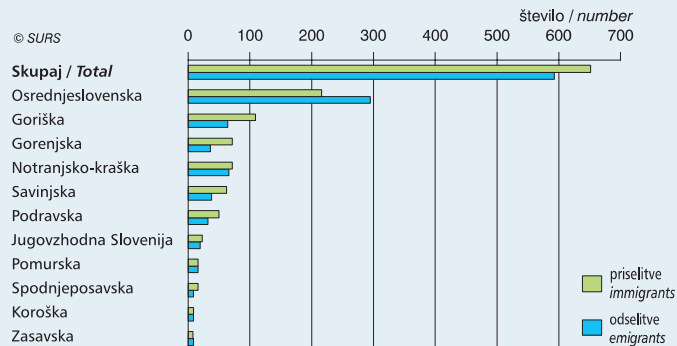
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	2 934
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	18 329
Število ležišč, 2007 <i>Number of bed places, 2007</i>	22 022
Število prihodov turistov, 2007 <i>Number of tourist arrivals, 2007</i>	592 351
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	2 095 331
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	1 692
Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31. 12. 2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	48 069
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	51 129
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	11 133
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	13 006
Ocenjena škoda zaradi elementarnih nesreč, 2007 (mio. EUR) <i>Estimated damage caused by natural disasters, 2007 (mio EUR)</i>	1,4

- Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / *Data relate to the beginning of the school year.*
- Podatki vključujejo vpisane/diplomirane na višješolskem strokovnem, visokošolskem strokovnem, univerzitetnem, specialističnem, magistrskem in doktorskem študiju. / *Data include enrolled in/graduated from post-secondary vocational, higher professional, university, specialist's, master's and doctoral studies.*
- Podatki vključujejo podjetja, družbe in organizacije iz vseh dejavnosti po SKD, ki zaposlujejo 20 in več oseb. Kategorija "ostalo", ki vključuje nerazporejene investicije po regijah in investicije v tujini, ni zajeta. / *Data include enterprises, companies and organisations in all SKD activities, employing 20 or more employees. The category "other" (i.e. non-allocated capital formation by regions and capital formation abroad) is not taken into account.*

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007



Notranje selitve - priselitve v obalno-kraško regijo in odselitve iz te regije, 2007¹⁾
Internal migration - immigrants to and emigrants from the Obalno-kraška region, 2007¹⁾



¹⁾ Upoštewane so samo notranje selitve državljanov RS. / *Only data on internal migration of citizens of the RS are included.*

Kohezijska regija Vzhodna Slovenija



Šifra, ime statistične regije / Code & name of statistical region

- 01 Pomurska
- 02 Podravska
- 03 Koroška
- 04 Savinjska
- 05 Zasavska
- 06 Spodnjejevska
- 07 Jugovzhodna Slovenija
- 10 Notranjsko-kraška

Vzhodna Slovenija pokriva okrog 12 000 km². Njena lega na stičišču Alp, Panonske nižine ter Dinarskega gorovja se odraža v veliki pokrajinski raznolikosti regije; severozahodni alpski del se proti vzhodu niža v vinorodna gričevja na robu Panonske nižine, proti jugu pa v kraško Dinarsko gorstvo. Redko poseljena obmejna območja in večji gozdnati predeli prispevajo k podpovprečni gostoti poseljenosti. V gospodarski luči velja Vzhodna Slovenija za manj razvito. Regijo zaznamuje kmetijska dejavnost, saj je tukaj več kot 70 % kmetijskih gospodarstev in visok delež kmetijskih zemljišč. Kljub temu pa kmetijstvo malo prispeva k bruto dodani vrednosti (BDV). Veliko bolj je zastopana industrijska dejavnost (okrog 40 %), ki združuje tradicionalne in moderne panoge (rudarstvo, tekstilna, avtomobilska, farmacevtska ter elektrotehnična dejavnost). Regija ima pomembno vlogo tudi pri energetski oskrbi države, saj se na njenem ozemlju poleg edine jedrske elektrarne nahaja večina energetske infrastrukture. K njeni prepoznavnosti prispevajo tudi bogata naravna dediščina kraškega podzemlja, termalni izviri, tradicionalni pustni običaji z znanim pustnim likom kurentom ter najstarejše domače obrti – izdelava suhe robe in lončarstvo.

Vzhodna Slovenija covers around 12 000 km². Located at the meeting point of the Alps, the Pannonian Basin and the Dinaric Mountains it reveals diverse landscapes as its north-west Alpine ridge descends into the wine-growing hills at the edge of the Pannonian Plain in the east and lowers into the karstified Dinaric Mountains towards the south. The population density is due to sparsely populated border areas and some large uninhabited areas covered with forests below the national average. In terms of economy, the region presents a less developed part of Slovenia. More than 70% of Slovene farms located within it and a high share of arable land show the importance of agriculture, although a low share of the gross value added (GVA) is derived from it. The industrial sector comprises traditional and modern industrial branches (mining, textile, car, pharmaceutical, electronics and electrical appliances), contributing around 40% to the GVA. With most of the power plant infrastructure, including the only nuclear power plant in Slovenia, the region is the country's energy supplier. The region is not known only for its natural heritage such as the underground Karst world and thermal springs, but also for its traditional Shrovetide festivities with Kurent as the most famous figure and traditional handicrafts as woodenware and pottery.

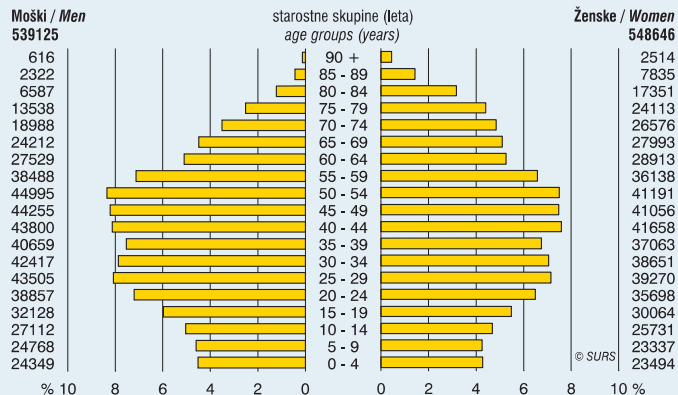
Površina, km ² , 31. 12. 2007 <i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	12 212
Število prebivalcev, 31. 12. 2007 <i>Population, 31. 12. 2007</i>	1 087 771
Gostota prebivalstva, 31. 12. 2007 <i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	89,1
Prebivalci, stari 0 - 14 let, 31. 12. 2007 (%) <i>Population aged 0 - 14, 31. 12. 2007 (%)</i>	13,7
Prebivalci, stari 65 let ali več, 31. 12. 2007 (%) <i>Population aged 65 or over, 31. 12. 2007 (%)</i>	15,9
Indeks staranja, 2007 <i>Ageing index, 2007</i>	116,0
Povprečna starost prebivalcev, 31. 12. 2007 <i>Mean age of population, 31. 12. 2007</i>	41,0
Število živorojenih, 2007 <i>Number of live births, 2007</i>	9 935
Število umrlih, 2007 <i>Number of deaths, 2007</i>	10 633
Naravni prirast na 1 000 prebivalcev, 2007 <i>Natural increase per 1 000 population, 2007</i>	-0,6
Skupni prirast na 1 000 prebivalcev, 2007 <i>Total increase per 1 000 population, 2007</i>	5,2
Letna stopnja rasti, 2007 (‰) <i>Annual population growth rate, 2007 (‰)</i>	6,4
Število učencev, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	88 076
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	49 390
Število študentov, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of tertiary students, 2007/08¹⁾</i>	58 026
Prebivalci, stari med 25-64 let, z največ osnovnošolsko izobrazbo, 2007 (%) <i>Population aged 25-64 with elementary education or less, 2007 (%)</i>	21,1
Prebivalci, stari med 25-64 let, s srednješolsko izobrazbo, 2007 (%) <i>Population aged 25-64 with upper secondary education, 2007 (%)</i>	60,7
Prebivalci, stari med 25-64 let, z višjo ali visoko izobrazbo, 2007 (%) <i>Population aged 25-64 with tertiary education, 2007 (%)</i>	18,2
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007 <i>Number of persons in employment, 2007</i>	415 658
Število zaposlenih oseb, 2007 <i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	364 347

Število samozaposlenih oseb, 2007 <i>Number of self-employed persons, 2007</i>	51 313
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007 <i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	47 274
Stopnja delovne aktivnosti, 2007 (%) <i>Employment population ratio, 2007 (%)</i>	58,8
Stopnja registrirane brezposelnosti, 2007 (%) <i>Registered unemployment rate, 2007 (%)</i>	9,5
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo, 2007 (EUR) <i>Average monthly gross earnings per person, 2007 (EUR)</i>	1 167,96
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo, 2007 (EUR) <i>Average monthly net earnings per person, 2007 (EUR)</i>	772,93
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007 <i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	45 752
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (mio. EUR) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (mio EUR)</i>	30 288
Število podjetij v C-K na 1 000 oseb, ki delajo v teh podjetjih, 2007 <i>Number of enterprises per 1 000 persons employed by these enterprises, 2007</i>	153
BDP, fiksni tečaj, 2006 (mio. EUR) <i>GDP, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	13 795
BDP na prebivalca, 2006 (indeks, SI=100) <i>GDP per capita, 2006 (index, SI=100)</i>	82,7
BDP na zaposlenega, 2006 (indeks, SI=100) <i>GDP per employee, 2006 (index, SI=100)</i>	89,8
BDV v kmetijskih dejavnostih, 2006 (%) <i>GVA in agriculture, 2006 (%)</i>	3,6
BDV v industriji, 2006 (%) <i>GVA in industry, 2006 (%)</i>	42,1
BDV v storitvenih dejavnostih, 2006 (%) <i>GVA in services, 2006 (%)</i>	54,2
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	53 657
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	340 014
Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi na kmetijsko gospodarstvo, 2007 (ha) <i>Average area of utilised agricultural area per agricultural holding, 2007 (ha)</i>	6,3
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	3 439 448
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	17 665

Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31.12.2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12.2007</i>	437 988
Število dokončanih stanovanj na 1 000 prebivalcev, 2007 <i>Number of dwellings completed per 1 000 population, 2007</i>	3,6
Bruto domači izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost, 2006 (% glede na Slovenijo) <i>Gross domestic expenditure in R&D, 2006 (% of total in Slovenia)</i>	26,5
Bruto domači izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost, 2006 (% od regionalnega BDP) <i>Gross domestic expenditure in R&D, 2006 (% of regional GDP)</i>	0,9
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	431 845
Količina zbranih komunalnih odpadkov na prebivalca, 2007 (kg) <i>Waste collected per capita, 2007 (kg)</i>	398
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	195 893
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	186 158

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007



Kohezijska regija Zahodna Slovenija



Šifra, ime statistične regije / Code & name of statistical region

08 Osrednjeslovenska
09 Gorenjska
11 Goriška
12 Obalno-kraška

Zahodna Slovenija pokriva okrog 8 000 km². Izpod Alp se čez kraško, deloma gozdnato Dinarsko gorstvo razteza vse do skrajnega severnega dela Mediterana. Alpe, ki se iz severa in severozahoda zaključijo v Sloveniji, zaznamuje edini slovenski nacionalni park, tj. Triglavski narodni park. Jugo zahodni rob regije sega do 47 km dolge obale Jadranskega morja. Prebivalstvo regije je zgoščeno okoli glavnega mesta Ljubljane in drugih urbanih centrov, prav tako ob obali. Oddaljeni hriboviti in gorati predeli so večinoma neposeljeni. Zahodna Slovenija zajema gospodarsko najbolj razvita območja v državi. Storitve obsegajo okrog 70 % bruto dodane vrednosti. Infrastruktorno omrežje ima dve veliki prometni središči – Luko Koper in mednarodno letališče Jožeta Pučnika Ljubljana. Poleg prisotnosti večine državnih institucij in pomembnejših poslovnih in inovacijskih aktivnosti je za regijo značilna intenzivna raziskovalna dejavnost. Najbolj znane turistične znamenitosti privabijo veliko število turistov. Regija pa slovi tudi po očarljivih kraških vasih z odlično kulinarično in vinsko ponudbo, tradicionalnem čipkarstvu in kovaštvu ter mnogih priložnostih za različne športne aktivnosti.

Zahodna Slovenija covers around 8 000 km² and is located between the Alps and the Mediterranean, passing the karstified, partly wooded Dinaric Mountains. In the Alps, stretching through their ridges into Slovenia from the north and north-west extends the only Slovene national park – the Triglav National Park. The south-west edge of the region reaches a short coastline of the Adriatic Sea in length of only 47 km. Population in the region is mainly concentrated around the capital Ljubljana and other urban centres, also at the coast. Remote hilly and mountainous areas are mainly uninhabited. Zahodna Slovenija includes the country's most economically developed areas. Services have with around 70% the largest share in the gross value added. The regional transportation network has two important centres - the Port of Koper and the largest Slovenian international airport Ljubljana Jože Pučnik Airport. Besides the concentration of government institutions, central business activities and innovations, the region is also characterised by intensive research activities. Due to some popular mountain and coastal tourist resorts it enjoys the highest tourist attendance. The region is famed for its charming villages with specific culinary and wine offers, tradition of lace-making and blacksmithing, and many opportunities for all kinds of sport activities.

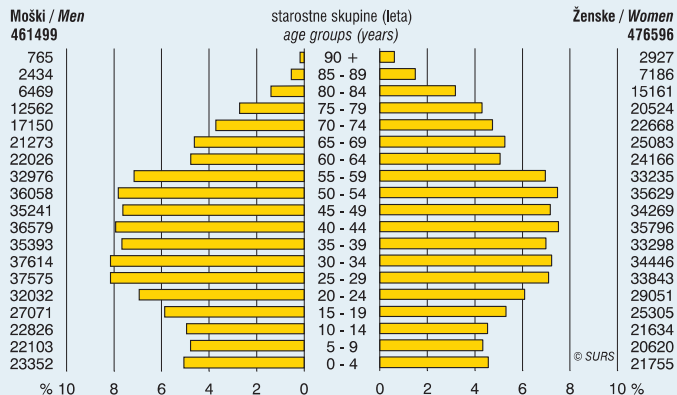
Površina, km ² , 31. 12. 2007 <i>Area, 31. 12. 2007 (km²)</i>	8 061
Število prebivalcev, 31. 12. 2007 <i>Population, 31. 12. 2007</i>	938 095
Gostota prebivalstva, 31. 12. 2007 <i>Density of population, 31. 12. 2007</i>	116,4
Prebivalci, stari 0 - 14 let, 31. 12. 2007 (%) <i>Population aged 0 - 14, 31. 12. 2007 (%)</i>	14,1
Prebivalci, stari 65 let ali več, 31. 12. 2007 (%) <i>Population aged 65 or over, 31. 12. 2007 (%)</i>	16,4
Indeks staranja, 2007 <i>Ageing index, 2007</i>	116,6
Povprečna starost prebivalcev, 31. 12. 2007 <i>Mean age of population, 31. 12. 2007</i>	41,1
Število živorojenih, 2007 <i>Number of live births, 2007</i>	9 888
Število umrlih, 2007 <i>Number of deaths, 2007</i>	7951
Naravni prirast na 1 000 prebivalcev, 2007 <i>Natural increase per 1 000 population, 2007</i>	2,1
Skupni prirast na 1 000 prebivalcev, 2007 <i>Total increase per 1 000 population, 2007</i>	8,4
Letna stopnja rasti, 2007 (‰) <i>Annual population growth rate, 2007 (‰)</i>	9,3
Število učencev, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of pupils, 2007/08¹⁾</i>	76 692
Število dijakov, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of upper secondary school pupils, 2007/08¹⁾</i>	42 174
Število študentov, 2007/08 ¹⁾ <i>Number of tertiary students, 2007/08¹⁾</i>	55 957
Prebivalci, stari med 25 - 64 let, z osnovnošolsko izobrazbo, 2007 (%) <i>Population aged 25-64 with elementary education or less, 2007 (%)</i>	14,7
Prebivalci, stari med 25 - 64 let, s srednješolsko izobrazbo, 2007 (%) <i>Population aged 25-64 with upper secondary education, 2007 (%)</i>	58,2
Prebivalci, stari med 25 - 64 let, z višjo ali visoko izobrazbo, 2007 (%) <i>Population aged 25-64 with tertiary education, 2007 (%)</i>	27,0
Število delovno aktivnih prebivalcev, 2007 <i>Number of persons in employment, 2007</i>	438 340
Število zaposlenih oseb, 2007 <i>Number of persons in paid employment, 2007</i>	401 703

Število samozaposlenih oseb, 2007 <i>Number of self-employed persons, 2007</i>	36 637
Število registriranih brezposelnih oseb, 2007 <i>Number of registered unemployed persons, 2007</i>	24 034
Stopnja delovne aktivnosti, 2007 (%) <i>Employment population ratio, 2007 (%)</i>	62,4
Stopnja registrirane brezposelnosti, 2007 (%) <i>Registered unemployment rate, 2007 (%)</i>	5,6
Povprečna mesečna bruto plača na zaposleno osebo, 2007 (EUR) <i>Average monthly gross earnings per person, 2007 (EUR)</i>	1 385,12
Povprečna mesečna neto plača na zaposleno osebo, 2007 (EUR) <i>Average monthly net earnings per person, 2007 (EUR)</i>	887,37
Število podjetij v dejavnostih C-K, 2007 <i>Number of enterprises in activities C-K, 2007</i>	59 520
Prihodek podjetij v dejavnostih C-K, 2007 (mio. EUR) <i>Turnover of enterprises in activities C-K, 2007 (mio EUR)</i>	49 476
Število podjetij v C-K na 1 000 oseb, ki delajo v teh podjetjih, 2007 <i>Number of enterprises per 1 000 persons employed by these enterprises, 2007</i>	170
BDP, fiksni tečaj, 2006 (mio. EUR) <i>GDP, fixed rate, 2006 (mio EUR)</i>	17 213
BDP na prebivalca, 2006 (indeks, SI=100) <i>GDP per capita, 2006 (index, SI=100)</i>	120,2
BDP na zaposlenega, 2006 (indeks, SI=100) <i>GDP per employee, 2006 (index, SI=100)</i>	110,1
BDV v kmetijskih dejavnostih, 2006 (%) <i>GVA in agriculture, 2006 (%)</i>	1,4
BDV v industriji, 2006 (%) <i>GVA in industry, 2006 (%)</i>	28,1
BDV v storitvenih dejavnostih, 2006 (%) <i>GVA in services, 2006 (%)</i>	70,5
Število kmetijskih gospodarstev, 2007 <i>Number of agricultural holdings, 2007</i>	21 683
Kmetijska zemljišča v uporabi, 2007 (ha) <i>Utilised agricultural area, 2007 (ha)</i>	148 761
Povprečna površina kmetijskih zemljišč v uporabi na kmetijsko gospodarstvo, 2007 (ha) <i>Average area of utilised agricultural area per agricultural holding, 2007 (ha)</i>	6,9
Število prenočitev turistov, 2007 <i>Number of overnight stays, 2007</i>	4 821 860
Število prometnih nesreč, 2007 <i>Number of traffic accidents, 2007</i>	12 736

Število stanovanj, stanovanjski sklad, 31.12.2007 <i>Number of dwellings, Dwelling stock, 31.12. 2007</i>	382 412
Število dokončanih stanovanj na 1 000 prebivalcev, 2007 <i>Number of dwellings completed per 1 000 population, 2007</i>	4,8
Bruto domači izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost, 2006 (% glede na Slovenijo) <i>Gross domestic expenditure in R&D, 2006 (% of total in Slovenia)</i>	73,3
Bruto domači izdatki za raziskovalno-razvojno dejavnost, 2006 (% od regionalnega BDP) <i>Gross domestic expenditure in R&D, 2006 (% of regional GDP)</i>	2,1
Količina zbranih komunalnih odpadkov, 2007 (t) <i>Municipal waste collected, 2007 (t)</i>	415 048
Količina zbranih komunalnih odpadkov na prebivalca, 2007 (kg) <i>Waste collected per capita, 2007 (kg)</i>	444
Tekoči izdatki za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Current expenditure for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	132 661
Investicije za varstvo okolja, 2006 (1 000 EUR) <i>Gross fixed capital formation for environmental protection, 2006 (1 000 EUR)</i>	106 063

1) Podatki se nanašajo na začetek šolskega leta. / Data relate to the beginning of the school year.

Prebivalstvo po starostnih skupinah in spolu, 31. december 2007
Population by age groups and sex, 31 December 2007





Paritete kupne moči (PKM) so tisti pretvorniki valut, ki odpravijo razlike v ravni cen med državami. Pretvorba s PKM pomeni, da je BDP na prebivalca v vseh državah izražen z istim nizom cen, tako da primerjava med državami odraža le razlike v količini proizvedenih izdelkov in storitev.

Koeficient starostne odvisnosti je razmerje med številom prebivalcev, mlajših od 15 let in starejših od 64 let, glede na število prebivalcev, starih 15–64 let. Koeficient starostne odvisnosti mlajših je razmerje med osebami, mlajšimi od 15 let, in osebami, starih 15–64 let; koeficient starostne odvisnosti starih pa je razmerje med osebami, starejšimi od 64 let, in osebami, starih 15–64 let. Obe razmerji sta pomnoženi s 100.

Denarna socialna pomoč je denarna pomoč (v izjemnih primerih se lahko deloma ali v celoti izplača v naravi v obliki bonov, naročilnice, plačila računov itd.), dodeljena upravičencem, ki si ne morejo sami zagotoviti preživetja z delom, s pravicami iz dela ali zavarovanja, z dohodki iz premoženja ali iz drugih virov oziroma z nadomestili ali prejemki po drugih predpisih ali s pomočjo tistih, ki so jih dolžni preživljati, ali na drug način.

Podjetje v dejavnosti C–K je registrirana pravna ali fizična oseba, ki je med letom opazovanja izkazala prihodek ali zaposlene osebe oziroma osebe, ki delajo, in opravlja kot glavno dejavnost eno izmed naslednjih dejavnosti Standardne klasifikacije dejavnosti (SKD): rudarstvo, predelovalne dejavnosti, oskrba z elektriko, plinom in vodo, gradbeništvo, trgovina in popravila motornih vozil, gostinstvo, promet, skladiščenje in zveze, finančno posredništvo, poslovanje z nepremičninami, najem in poslovne storitve.

Inovacijsko aktivna podjetja so podjetja, ki so uvedla inovacijo proizvoda (izdelka ali storitve) ali inovacijo postopka, pa tudi tista, ki so se v opazovanem obdobju ukvarjala z inovacijsko dejavnostjo, vendar izdelka ali storitve niso dokončala ali so inovacijsko dejavnost opustila. Podatki veljajo za inovacijsko aktivna podjetja v predelovalni dejavnosti in izbranih storitvenih dejavnostih, ki imajo najmanj 10 zaposlenih.

Kmetijsko gospodarstvo je organizacijsko in poslovno zaokrožena ter enotno vodena celota kmetijskih zemljišč, gozdov, zgradb, opreme in delovne sile, ki se ukvarja s kmetijsko pridelavo. Kmetijska gospodarstva delimo na kmetijska podjetja in družinske kmetije.

Kmetijska zemljišča v uporabi so njive in vrtovi, travniki in pašniki, sadovnjaki, oljčniki, vinogradi, drevesnice ter trsnice in matičnjaki, ki jih kmetijska gospodarstva obdelujejo (lastništvo ni pomembno).

Število **glav velike živine (GVŽ)** je merilo za določanje obsega reje domačih živali. Za izračun GVŽ upoštevamo koeficiente, ki jih uporablja Ministrstvo za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano za izvajanje ukrepov skupne kmetijske politike. Izhodišče za izračun koeficientov je 500 kg žive mase živali.

Purchasing Power Parities (PPPs) are the rates of currency conversion that eliminate differences in price levels between countries. Conversion by PPP means that in all countries the GDP per capita is expressed in the same set of prices, so that comparison between countries reflects only differences in the volume of goods and services produced.

Age dependency ratio is the ratio of the number of population younger than 15 and older than 64 years to the number of population aged 15-64. The young-age dependency ratio is the relation between persons younger than 15 years and persons aged 15-64 years, multiplied by 100, and the old-age dependency ratio is the relation between persons older than 64 years and persons aged 15-64 years, multiplied by 100.

Financial social assistance is financial assistance (exceptionally it can be given in kind in the form of coupons, order forms, payment of bills, etc.) given to beneficiaries who cannot provide their own living by working, with rights from work or insurance, with income from property and from other sources, or with benefits or receipts according to other regulations, or with the help of those who are obliged to support them or in some other way.

Enterprise in activities C–K is a registered legal or natural person which had either turnover or employment during the reference year and which performs one of the activities of the Standard Classification of Activities as its main activity: mining and quarrying, manufacturing, electricity, gas and water supply, construction, wholesale, retail, certain repair, hotels and restaurants, transport, storage and communication, financial intermediation, real estate, renting and business activities.

Innovation active enterprises are enterprises that have introduced product innovation or process innovation or those that have in the observation period not yet completed or have abandoned the innovation activity. Data include innovation active enterprises with at least 10 persons in paid employment in manufacturing and selected services.

Agricultural holding is a single unit, both organisational and operating, of agricultural area, forests, buildings, equipment and labour force, which is engaged in agricultural production. Agricultural holdings are divided into agricultural enterprises and family farms.

Utilised agricultural area consists of arable land, kitchen gardens, grassland, orchards and olive plantations, vineyards, and vine, fruit and forest tree plantations used for agricultural production (irrespective of their ownership).

Livestock unit (LSU) is a criterion for determination of extent of livestock breeding. For calculation of LSU we apply coefficients which are used by the Ministry of Agriculture, Forestry and Food for implementation of the common agricultural policy. The starting point for the calculation of coefficients is 500 kg of live weight of animals.

**PREBIVALSTVO**

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije
 Centralni register prebivalstva, Ministrstvo za notranje zadeve
 Direktorat za upravne notranje zadeve, Ministrstvo za notranje zadeve
 Inštitut za varovanje zdravja RS

POPULATION

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 Central Population Register, the Ministry of the Interior
 Administrative Internal Affairs Directorate, the Ministry of the Interior
 Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

IZOBRAŽEVANJE

letna statistična raziskovanja in Anketa o delovni sili, Statistični urad Republike Slovenije

EDUCATION

annual statistical surveys and Labour Force Survey, Statistical Office
 of the Republic of Slovenia

TRG DELA

Statistični register delovno aktivnega prebivalstva in Anketa o delovni sili, Statistični urad
 Republike Slovenije
 Zavod Republike Slovenije za zaposlovanje
 Agencija RS za javnopravne evidence in storitve

LABOUR MARKET

Statistical Register of Employment and Labour Force Survey, Statistical Office of the
 Republic of Slovenia
 Employment Service of Slovenia
 Agency of the Republic of Slovenia for Public Legal Records and Related Services

SOCIALNA ZAŠČITA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije
 Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve

SOCIAL PROTECTION

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 Ministry of Labour, Family and Social Affairs

KULTURA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije
 Narodna univerzitetna knjižnica

CULTURE

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia
 National and University Library

ZDRAVSTVO

Inštitut za varovanje zdravja RS

HEALTH

Institute of Public Health of the Republic of Slovenia

REGIONALNI BRUTO DOMAČI PROIZVOD

različni podatki, Statistični urad Republike Slovenije
 REGIONAL GROSS DOMESTIC PRODUCT
 different data, Statistical Office of the Republic of Slovenia

POSLOVNI SUBJEKTI

Statistični poslovni register in letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike
 Slovenije
 Obrtni register Slovenije, Obrtna zbornica Slovenije

BUSINESS ENTITIES

Statistical Business Register and annual statistical surveys, Statistical Office of the
 Republic of Slovenia
 Craft Register of Slovenia, Chamber of Craft of Slovenia

STANOVANJA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

DWELLINGS

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia

TRANSPORT

Direkcija Republike Slovenije za ceste, Ministrstvo za promet
 Ministrstvo za notranje zadeve

TRANSPORT

Directorate of the Republic of Slovenia for Roads, Ministry of Transport
 Ministry of the Interior

TURIZEM

mesečna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

TOURISM

monthly annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia

RAZISKOVANJE IN RAZVOJ, ZNANOST IN TEHNOLOGIJA

letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

RESEARCH & DEVELOPMENT, SCIENCE & TECHNOLOGY

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia

KMETIJSTVO

statistično raziskovanje strukture kmetijskih gospodarstev, Statistični urad Republike
 Slovenije

AGRICULTURE

the Farm Structure Survey, Statistical Office of the Republic of Slovenia

OKOLJE

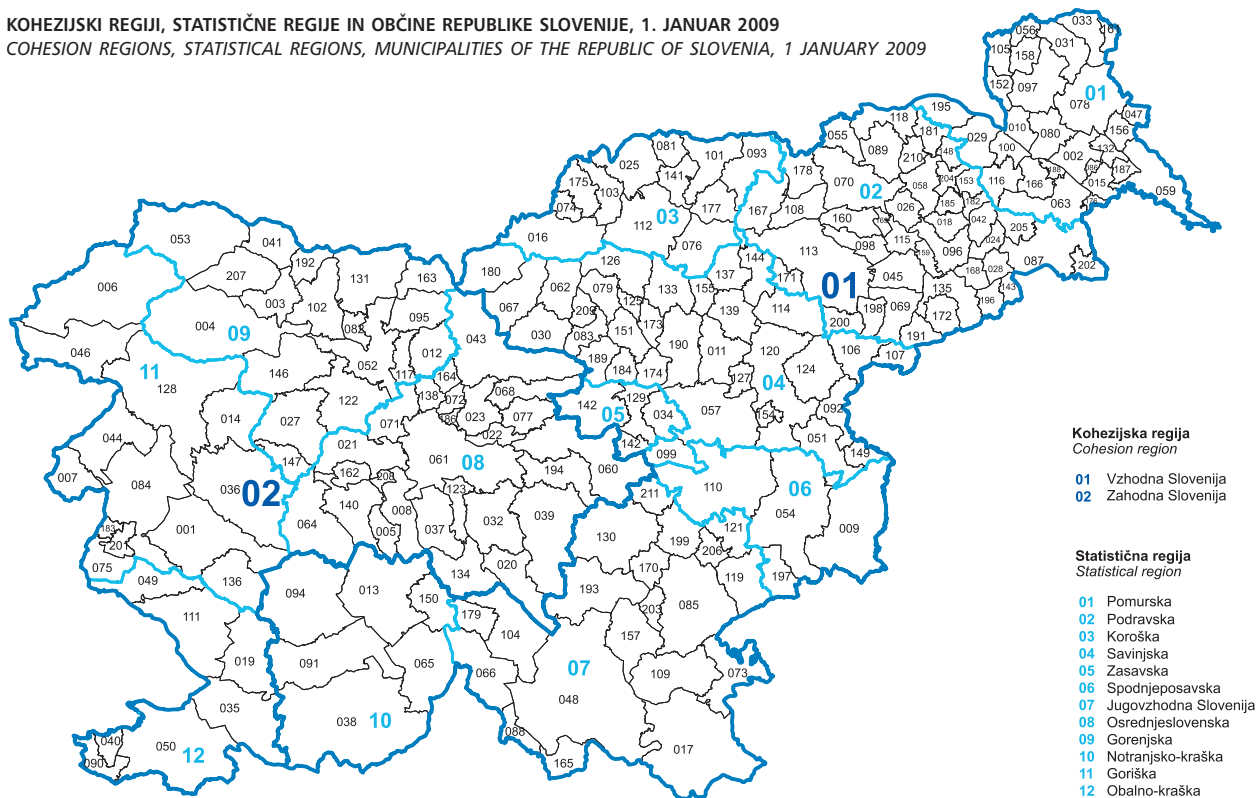
letna statistična raziskovanja, Statistični urad Republike Slovenije

ENVIRONMENT

annual statistical surveys, Statistical Office of the Republic of Slovenia



KOHEZIJSKI REGIJI, STATISTIČNE REGIJE IN OBČINE REPUBLIKE SLOVENIJE, 1. JANUAR 2009
COHESION REGIONS, STATISTICAL REGIONS, MUNICIPALITIES OF THE REPUBLIC OF SLOVENIA, 1 JANUARY 2009



Vir: GURS in SURS
 Sources: SMA and SORS



Kohezijski regiji (2), statistične regije (12) in občine Republike Slovenije (210)

01	Vzhodna Slovenija	108	Ruše	133	Velenje	164	Komenda
01	Pomurska	178	Selnica ob Dravi	137	Vitanje	060	Litija
195	Apače	113	Slovenska Bistrica	139	Vojnik	061	Ljubljana
002	Beltinci	202	Središče ob Dravi	189	Vransko	208	Log - Dragomer
152	Čankova	115	Starše	144	Zreče	064	Logatec
015	Črenšovci	181	Sveta Ana	190	Zalec	068	Lukovica
156	Dobrovnik/Dobronak	204	Sveta Trojica v Slov. goricah	05	Zasavska	071	Medvode
029	Gornja Radgona	182	Sveti Andraž v Slov. goricah	034	Hrastnik	072	Mengeš
031	Gornji Petrovci	210	Sveti Jurij v Slov. goricah	129	Trbovlje	077	Moravče
158	Grad	205	Sveti Tomaž	142	Zagorje ob Savi	123	Škofljica
161	Hodoš/Hodos	118	Šentilj	06	Spodnjeposavska	194	Šmartno pri Litiji
047	Kobilje	185	Trnovska vas	009	Brezice	186	Trzin
166	Križevci	135	Videm	197	Kostanjevica na Krki	134	Velike Lašče
056	Kuzma	143	Zavrč	054	Krško	138	Vodice
059	Lendava/Lendva	191	Žetale	110	Sevnica	140	Vrhnika
063	Ljutomer	03	Koroška	07	Jugovzhodna Slovenija	09	Gorenjska
078	Moravske Toplice	016	Črna na Koroškem	017	Črnomelj	003	Bled
080	Murska Sobota	025	Dravograd	157	Dolenjske Toplice	004	Bohinj
086	Odranci	074	Mežica	048	Kočevo	012	Cerklje na Gorenjskem
097	Puconci	076	Mislinja	165	Kostel	027	Gorenja vas - Poljane
100	Radenci	081	Muta	066	Loški Potok	207	Gorje
176	Razkrižje	093	Podvelka	073	Metlika	041	Jesenice
105	Rogašovci	175	Prevalje	170	Mirna Peč	163	Jezersko
116	Sveti Jurij	101	Radlje ob Dravi	199	Mokronog - Trebelno	052	Kranj
033	Šalovci	103	Ravne na Koroškem	085	Novo mesto	053	Kranjska Gora
010	Tišina	177	Ribnica na Pohorju	088	Oslinica	082	Naklo
132	Turnišče	112	Slovenj Gradec	104	Ribnica	095	Preddvor
187	Velika Polana	141	Vuzenica	109	Semič	102	Radovljica
188	Veržej	04	Savinjska	179	Sodražica	117	Šenčur
02	Podravska	149	Bistrica ob Sotli	203	Straža	122	Škofja Loka
148	Benedikt	151	Braslovče	119	Šentjernej	131	Tržič
153	Cerkvenjak	011	Celje	211	Šentrupert	146	Železniki
196	Cirkulane	154	Dobje	121	Škocjan	147	Ziri
018	Destriak	155	Dobrna	206	Šmarješke Toplice	192	Žirovnica
024	Dornava	030	Gornji Grad	130	Trebnje	11	Goriška
026	Duplek	051	Kozje	193	Zužembek	001	Ajdovščina
028	Gorišnica	057	Laško	10	Notranjsko-kraška	006	Bovec
159	Hajdina	062	Ljubno	150	Bloke	007	Brda
160	Hoče - Slivnica	067	Lučje	013	Cerknica	014	Cerkno
042	Juršinci	079	Mozirje	038	Ilirska Bistrica	036	Idrinja
045	Kidričevo	083	Nazarje	065	Loška dolina	044	Kanal
055	Kungota	092	Podčetrtek	091	Pivka	046	Kobarid
058	Lenart	173	Polzela	094	Postojna	075	Miren - Kostanjevica
167	Lovrenc na Pohorju	174	Prebold	02	Zahodna Slovenija	084	Nova Gorica
069	Majšperk	099	Radece	08	Osrednjeslovenska	201	Renče - Vogrsko
198	Makole	209	Rečica ob Savinji	005	Borovnica	183	Sempeter - Vrtojba
070	Maribor	196	Rogaška Slatina	008	Brezovica	128	Tolmin
168	Markovci	107	Rogatec	020	Dobrepolje	136	Vipava
169	Miklavž na Dravskem polju	114	Slovenske Konjice	021	Dobrova - Polhov Gradec	12	Obalno-kraška
171	Oplotnica	180	Šolčava	022	Dol pri Ljubljani	019	Divča
087	Ormož	120	Šentjur	023	Domžale	035	Hrpelje - Kozina
089	Pesnica	124	Šmarje pri Jelšah	032	Grosuplje	040	Izola/Isola
172	Podlehnik	125	Šmartno ob Paki	162	Horjul	049	Komen
200	Poljčane	126	Šoštanj	037	Ig	050	Koper/Capodistria
096	Ptuj	127	Štore	039	Ivančna Gorica	090	Piran/Pirano
098	Rače - Fram	184	Tabor	043	Kamnik	111	Sežana

KAKO DO STATISTIČNIH PODATKOV IN INFORMACIJ:

- **na spletnih straneh Statističnega urada**
www.stat.si
- **po pošti, telefonu, faksu ali elektronsko**
naslov: Statistični urad Republike Slovenije,
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Slovenija
telefon: (01) 241 51 04
faks: (01) 241 53 44
telefonski odzivnik: (01) 475 65 55
e-naslov: info.stat@gov.si
- **z naročilom statističnih publikacij**
naslov: Statistični urad Republike Slovenije
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Slovenija
telefon: (01) 241 52 84
faks: (01) 241 53 44
e-naslov: prodaja.surs@gov.si
- **z obiskom Informacijskega središča Urada**
poslovni čas: od ponedeljka do četrтка od 9.00 do 15.30
petek od 9.00 do 14.30

HOW TO OBTAIN STATISTICAL DATA AND INFORMATION:

- **on Statistical Office's website**
www.stat.si
- **via mail, phone, fax or e-mail**
address: Statistical Office of the Republic of Slovenia
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Slovenia
phone: +386 1 241 51 04
fax: +386 1 241 53 44
answering machine: +386 1 475 65 55
e-mail: info.stat@gov.si
- **by ordering statistical publications**
address: Statistical Office of the Republic of Slovenia
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Slovenia
phone: +386 1 241 52 84
fax: +386 1 241 53 44
e-mail: prodaja.surs@gov.si
- **by visiting the Information Centre**
office hours: Monday to Thursday from 9.00 to 15.30
Friday from 9.00 to 14.30